Allegato D

CAPITOLATO TECNICO

PRODOTTI PER LE PULIZIE	U.M.	Q.tà Mensile	Q.tà Quadrimestrale
PANNO IN MICROFIBRA MULTIUSO 37x37 BLU CF X 10 PZ	PZ	400	1.600
PANNO IN MICROFIBRA MULTIUSO 37x37 GIALLO CF X 10 PZ	PZ	400	1.600
PANNO IN MICROFIBRA MULTIUSO 37x37 ROSSO CF X 10 PZ	PZ	400	1.600
PANNO IN MICROFIBRA MULTIUSO 37x37 VERDE CF X 10 PZ	PZ	400	1.600
GUANTO MONOUSO IN VINILE SENZA POLVERE CF 100PZ S	CF da 100 pz	32	128
GUANTO MONOUSO IN VINILE SENZA POLVERE CF 100PZ M	CF da 100 pz	120	480
GUANTO MONOUSO IN VINILE SENZA POLVERE CF 100PZ L	CF da 100 pz	120	480
GUANTO MONOUSO IN VINILE SENZA POLVERE CF 100PZ XL	CF da 100 pz	60	240
PANNO MICROFORATO 40x35 CF X 10 PZ	PZ	50	200
LAME PER RASCHIETTI PER PAVIMENTO CF X 10 PZ	PZ	40	160
PALETTA PLASTICA C/MAN.CTx24	PZ	36	144
MANICO 150 CM IN LEGNO	PZ	25	100
ASTE TELESCOPICHE IN ALLUMINIO ANODIZZATO 3X1,5MT TUBO DIM.26mm SP.1,5mm	PZ	5	20
RICAMBIO VELLO C/ABRASIVO 45CM	PZ	5	20
TERGIVETRO CON SUPPORTO DA 45CM	PZ	5	20
SCOPA PER INTERNI IN MICROFIBRA MORBIDA	PZ	40	160
SPUGNA ACCOPPIATA 50 BLU 15x7x4,5 CF X 10 PZ	PZ	100	400
SPUGNA ACCOPPIATA 50 ROSSA 15x7x4,5 CF X 10 PZ	PZ	100	400

SPUGNA ACCOPPIATA 50 VERDE 15x7x4,5	PZ		400
CF X 10 PZ		100	
SPUGNA ACCOPPIATA 50 GIALLA 15x7x4,5 CF X 10 PZ	PZ	100	400
TERGIVETRO CON SUPPORTO DA 35CM	PZ	4	16
SPINGIACQUA IN NYLON DA 35cm	PZ	3	12
RICAMBIO VELLO C/ABRASIVO 35CM	PZ	3	12
SPINGIACQUA IN NYLON DA 45cm	PZ	3	12
SUPPORTO VELLO DA 45CM	PZ		12
SUPPORTO VELLO DA 35CM	PZ	3	12
SOLLOWIO VELEO DA SSCM		3	12
PANNO IMPREGNATO ANTISTATICO 60x22	CF		3.200
CTX20CFx50 pz		800	
RASCHIETTI PER PAVIMENTIO C/M	PZ		24
		6	
SEGNALE AVVISO PAVIMENTO BAGNATO	PZ		
		2	8
DETERGENTE LIQUIDO	TN		16
SUPERCONCNTRATO PER LAVAGGIO.		4	
IDEALE PER LA RIMOZIONE DELLO			
SPORCO OSTINATO. OTTIMIZZA AZIONE			
EMULSIONANTE SOPRATTUTTO IN CASO			
DI MACCHIE DI UNTO E GRASSO. CONTIENE SBIANCANTI OTTICI PER UN			
ECCELENTE PUNTO DI BIANCO. ADATTO			
PER QUALSIASI TIPOLOGIA DI TESSUTO.			
RISPETTA FIBRE ED I COLORI. A SCHIUMA			
FRENATA, DA DILUIRSI			
AUTOMATICAMENTE APPOSITO			
APPARATO DILUITORE Temperatura di			
Lavaggio: 20-90° con il 5% di tolleranza			
Valore PH: 8=>11 con il 5% di tolleranza			
Dosaggio: 8=>15 ml/kg (in base alla durezza			
dell'acqua) con il 5% di tolleranza			
Tensoattivi non ionici: = 12% - <30% con il 5%			
di tolleranza			
Detergente in schiuma per mani e corpo con	FL		2.160
marchio ECOLABEL di qualità ecologica		540	
dell'Unione Europea DA 500 ML.PH: 7,0 ± 0,5			1.500
Detergente liquido multiuso per la pulizia rapida	FL	200	1.200
di tutte le superfici lavabili senza rilascio di aloni		300	
per la presenza di solventi ad elevata tensione di			
vapore non intaccando la superfice.			
Particolarmente indicato per di vetri, specchi,			
banchi di scuola, superfici in acciaio, apparecchi			
telefonici, computer ecc. Profumato.1L CTX12 FL - CAM. PH: 9			
1 L - CAIVI, 1 II. 9			

		ı	
Detergente sgrassante rapido con tensoattivi	FL		160
anfoteri, non ionici a base di alchilpoliglucosidi.		40	
Profumato ed ad ampia gamma di utilizzazione, è			
pronto all'uso e non lascia residui. Flaconi da 11			
- CAM. PH(1%): 10,0±0,5			
Detergente disincrostante acido con tensoattivi	PZ		2.400
non ionici a base di di alchilpoliglucosidi.	12	600	2.400
1		000	
profumato per la pulizia e l'igiene del W.C.			
Consente la rimozione dei depositi calcarei e			
delle macchie di ruggine dal W.C., donando			
lucentezza igiene e lasciando un gradevole			
profumo. FL 750 ML CTX 12 FL - CAM PH:			
1,5±0,5			
Detergente pavimenti su speciale panno	PZ		200.000
"spulance" monouso impregnato con principio		50.000	
attivo disinfettante PMC per la pulizia e			
l'igienizzazione quotidiana dei pavimenti. Il			
panno dev'essere impregnato con una			
formulazione innovativa a base di tensioattivi con			
bassa residualità per evitare aloni, solventi per			
favorire l'eliminazione dello sporco, coadiuvanti,			
detergente igienizzante a base di ossigeno attivo e			
con principio attivo disinfettante PMC. L'azione			
sinergica del detergente, l'ossigeno attivo e dei			
sali quaternatiri di ammonio devono garantire un			
livello d'igiene superiore rispetto ai sistemi			
tradizionali basati su soluzioni detergenti, che			
tendono a contaminarsi durante l'utilizzo. La			
contemporanea azione del panno in microfifra (in			
polipropilene/ poliestere e poliammine) deve			
garantire un'efficace e completa cattura dello			
sporco, diminuendo l'attrito con le superfici da			
lavare, riducendo lo sforzo da parte			
dell'operatore. In tal modo si devono ridurre i			
*			
consumi di acqua e di detergente con notevoli			
vantagi economici ed ambientali. La			
profumazione deve essere più persistente tale da			
far rimanere l'ambiente deodorato per lungo			
tempo. Idoneo per ambienti Ospedalieri.			
Conforme ai criteri previsti dall'Art. 6.1 del D.M.			
del 24 Maggio 2012 per i prodotti per servizi			
sanitari (Criteri Minimi Ambientali del Decreto			
CAM) e alle Linee Guida dell'OMS e dell'Istituto			
Superiore della Sanità. RESA 25-30 mq/panno			
per superf.ruvide fino a 50-60 mq/panno per			
pavimenti levigati privi di asperità - PANNO:			
285 gm2 - DIMENSIONE PANNO: 35x14cm -			
PH: 5,0 / 7,0 - PESO SPECIFICO: 0,97 +/- 1,00			
soluzione detergente.			

Data and making a superior of	D/Z		90,000
Detergente multiuso con soluzione acquosa di	PZ	20,000	80.000
ipoclorito di sodio con concentrazione maggiore		20.000	
a 5200 ppm su panno speciale spulance monouso			
double-face con principio attivo biocida. Per migliorare la bagnabilità del prodotto e favorire la			
rimozione dello sporco deve contenere tensoattivi			
non ionici e per omogenizzare i diversi			
componenti deve contenere stabilizzanti e			
solventi. Il formulato con attività biocida deve			
favorire l'igienizzazione di tutte le superfici			
lavabili contaminate. deve aiutare ad evitare le			
contaminazioni incrociate, legate all'utilizzo di un			
unico prodotto per più ambienti. Approvato dal			
Ministero della Salute deroga ex art 55 BPR.			
Conforme ai criteri previsti dall'Art. 6.1 del D.M.			
del 24 Maggio 2012 per i prodotti per servizi			
sanitari (Criteri Minimi Ambientali del Decreto			
CAM) RESA: 20-25 mq/panno - SPESSORE			
PANNO ASCIUTTO: 0,5 mm +/- 20% -			
DIMENSIONE PANNO: 27x20cm - PH: 10,5-			
11,5 soluzione detergente. PESO SPECIFICO:			
0,97 +/- 1,00 soluzione detergente.			
Detergente multiuso idroalcolico ed igienizzante	PZ		80.000
su panno special monouso double-face per la		20.000	
pulizia e l'igienizzazione di tutte le super?ci			
lavabili. Il panno deve essere impregnato con			
speciale formulazione a base di alcol oltre il 70%			
registrata biocida con autorizzazione in deroga ex			
art 55 BPR. L'azione sinergica del detergente,			
costituito da ingredienti altamente biodegra-			
dabili, con il panno spunlace, deve garantire			
un'igienizzazione profonda delle super?ci. La			
concentrazione superiore al 70% di alcol deve			
consentire di agire rapida-mente per essere			
ef?cace su molti contaminanti. Deve evaporare			
velocemente e consentire di operare senza			
risciacquo (laddove possibile) con conse-guente			
incremento dell'ef?cienza di pulizia. Riducendo			
drasticamente il consumo d'acqua e di detergente			
con notevoli vantaggi economici ed ambientali.			
Deve essere adatto ad ambienti ospedalieri dove			
aiuta ad evitare le contaminazioni legate			
all'utilizzo di un unico prodotto per più ambienti.			
Conforme ai criteri previsti dall'Art. 6.1 del D.M.			
_			
del 24 Maggio 2012 per i prodotti per servizi			
sanitari (Criteri Minimi Ambientali del Decreto			
CAM). RESA: 20-25 mq/panno - SPESSORE			
PANNO ASCIUTTO: 0,5 mm +/- 20% -			
DIMENSIONE PANNO: 27x20cm - PH: 5,0-7,0.			
PESO SPECIFICO: 0,80 +/- 0,90 soluzione			
detergente.			

Detergente anticalcare con disinfettante PMC su	PZ		168.000
panno speciale spunlace monouso"double face",	12	42.000	100.000
indicato per la pulizia e l'igiene quotidiana della		42.000	
stanza da bagno. L'azione sinergica di tensoattivi			
non ionici naturali per facilitare la rimozione			
dello sporco, agenti chelanti per la rimozione di			
depositi calcarei, detergente igienizzante e con			
principio attivo disinfettante. Deve rimuove le			
incrostazioni quotidiane di calcare da			
rubinetterie, superfici cromate, piastrelle e			
superfici dure in genere. Grazie all'impiego di			
acido citrico, deve svolgere un'azione efficace			
senza rischi di corrosione. Lo sporco deve essere			
distaccato con estrema facilità dalle superfici, che			
deve rimanere lucida e perfettamente detersa, con			
conseguente incremento dell'efficienza di pulizia.			
Il formulato deve consentire di operare			
velocemente senza risciacquo, riduce			
drasticamente il consumo d'acqua e di detergente			
con notevoli vantaggi economici ed ambientali.			
Deve lasciare una profumazione più persistente			
tale da lasciare l'ambiente deodorato per lungo			
tempo. Ideale per ambienti ospedalieri dove aiuta			
ad evitare le contaminazioni legate all'utilizzo di			
un unico prodotto per più ambienti. Conforme ai			
criteri previsti dall'Art. 6.1 del D.M. del 24			
Maggio 2012 per i prodotti per servizi sanitari			
(Criteri Minimi Ambientali del Decreto CAM).			
RESO: 20-25mq/panno - SPESSORE PANNO			
ASCIUTTO: 0,5mm +/-20% - DIMENSIONE			
PANNO 27x20cm - PH: 2,0/3,0 soluzione			
detergente. PESO SPECIFICO 0,97-1,00			
soluzione detergente.	TNI		500
Battericida, fungicida, detergente per uso	TN	105	500
domestico, industriale ed ospedaliero. TN X 5 -		125	
CAM. PH: 7,0/8,0			20
DETERGENTE LIQUIDO CON	TN	_	28
RINFORZANTE ALCALINO		7	
CONCENTRATO. ESERCITA UN'AZIONE			
ENERGICA CONTRO LO SPORCO.			
ELEVATA CAPACITA' DI RIMOZIONE			
DELLE MACCHIE ANCHE CON ACQUE			
DURE. ADATTO A QUALSIASI TIPOLOGIA			
DI TESSUTO AD ECCEZIONE DEI			
DELICATI. COMPATIBILE CON QUALSIASI			
TIPOLOGIA DI LAVATRICI INDUSTRIALI.			
Temperatura di Lavaggio: 30-90° con il 5% di			
tolleranza			
Valore PH: 8=>13 con il 5% di tolleranza			
Dosaggio: 3=>12 ml/kg (in base alla durezza			
dell'acqua) con il 5% di tolleranza			

DISINFETTANTE E CANDEGGIANTE IN 20 CONCENTRATO SPECIFICO PER TESSUTI PER IL LAVAGGIO IN LAVABIANCHERIA DEI PANNI E PANNETTI ANCHE COLORATI. ESIRETTA UNAZIONE BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO MIGLIORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Uslorenza Dosaggio: 2~36 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2~36 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed al lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superfrice. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4+0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzate E particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in insoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0.2 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 11 PZ 40		1		
PER IL LAVAGGIO IN LAVABIANCHERIA DEI PANNI E PANNETTI ANCHE COLORATI. ESERCITA UN'AZIONE BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO MIGLIORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1⇒2 con il 5 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/tg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detregenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità. If film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4+0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	DISINFETTANTE E CANDEGGIANTE	TN		20
PER IL LAVAGGIO IN LAVABIANCHERIA DEI PANNI E PANNETTI ANCHE COLORATI. ESERCITA UN'AZIONE BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO MIGLIORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1->2 con il 5 % di tolleranza Dosaggio: 2->6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pultura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità. Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4:0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profiondità attacea tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti, se molto vecchi; effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	CONCENTRATO SPECIFICO PER TESSUTI		5	
DEI PANNI E PANNETTI ANCHE COLORATI. ESERCITA UN'AZIONE BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO MIGILORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1⇒2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: −15<-30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata a dal ta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la maechina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.II film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN x 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN x 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10	PER IL LAVAGGIO IN LAVABIANCHERIA			
COLORATI. ESERCITA UN'AZIONE BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO MIGILIORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-<30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficic. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Eimulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40				
BIOCIDA AD AMPIO SPETTRO MIGLIORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON LAMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1⇒2 con il 5% di tolleranza Unideranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: −15-<30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed al lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.II film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 11				
MIGLIORANDO LA BRILLANTEZZA DEL BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2->6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2->6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pultura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità II film "coper" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarimente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate adoppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate adoppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE. CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO DILUTTORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.II film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40				
CONTIENE ANCHE SOSTANZE BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: =15<30% con il 5% di tolleranza Sbiancanti: =15<30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonche in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40				
BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2->6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2->6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzata adoppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate adoppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti en film delle cere metallizzate adoppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti en film delle cere metallizzate, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40	BIANCO E RISPETTANDO LE FIBRE.			
L'AMBIENTE. DA DILUIRSI AUTOMATICAMENTE CON APPOSITIO APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Usione più 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità. Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonche in ospedali e case di cura. TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. È' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore. TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	CONTIENE ANCHE SOSTANZE			
AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8.4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	BIODEGRADABILI COMPATIBILE CON			
AUTOMATICAMENTE CON APPOSITO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8.4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI ROSSO 3M DA 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	L'AMBIENTE. DA DILUIRSI			
APPARATO DILUITORE. Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del fillm che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità e dè molto fluido e di facile e rapida stendibilità. Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura. TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata al coppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate a di popia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate a di popia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate in lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore. TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 10 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
Temperatura di Lavaggio: 40-60° con il 5% di tolleranza Valore PH: 1=>2 con il 5% di tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: =15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate e di evizate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 100 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 11				
tolleranza Valore PH: 1=>2 con il of tolleranza Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detregenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ JISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
il 5% di tolleranza Dosaggio: 2⇒6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15.< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 10 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 11 PZ 40				
Dosaggio: 2=>6 g/kg (in base alla durezza dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15<30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulttura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0.2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0.2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 11 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
dell'acqua) con il 5% di tolleranza Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.II film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate nache per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 10 DISCHI ROSSO 3M DA 11 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40				
Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza TN 160				
Sbiancanti: = 15-< 30% con il 5% di tolleranza TN 160	dell'acqua) con il 5% di tolleranza			
Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità. Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura. TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti	* /			
ai lavaggi anche con detergenti forti e all'alcool. La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.II film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSO 3M DA 11 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11		TN		160
La doppia reticolazione lega tutti i componenti del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondià attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11			40	100
del film che risulta così di lunga durata e di facile pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 100 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 400 DISCHI ROSSI 3M DA 11			10	
pulitura dai segni del traffico mediante semplice lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
lavaggio o lucidando con la macchina ad alta velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
velocità ed è molto fluido e di facile e rapida stendibilità.II film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
pavimento, chiude completamente i pori ed uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	velocità ed è molto fluido e di facile e rapida			
uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	stendibilità.Il film "copre" le imperfezioni del			
uniforma la superficie. È adatto in particolare alla protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
protezione di pavimenti in gomma, PVC, linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
linoleum, graniglia, cemento trattato con ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
ACRYSIL in locali a forte traffico, nonché in ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
ospedali e case di cura.TN X 5 CAM. PH: 8,4±0,2 Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	, , ,			
Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
Detergente decerante a bassa schiuma per il lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	•			
lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	$8,4\pm0,2$			
di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	Detergente decerante a bassa schiuma per il	TN		120
di cera metallizzata. E' particolarmente indicato per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	lavaggio di fondo e la rimozione di qualsiasi tipo		30	
per la rimozione dei vecchi film delle cere metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
metallizzate a doppia reticolazione. La sua azione in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40				
in profondità attacca tutti i componenti presenti nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40				
nei film delle cere metallizzate. Emulsiona rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11	* *			
rapidamente i residui e lo sporco. Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40				
Può essere utilizzato anche per il lavaggio di fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11				
fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	1			
gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40				
gomma. Per questi pavimenti, se molto vecchi, effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	fondo e la deceratura dei pavimenti in linoleum e			
effettuare una prova di tenuta del colore.TN X 5 CAM. PH: 11,7±0,2 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	_			
CAM. PH: 11,7±0,2 PZ 120 DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 30 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40				
DISCHI NERI 3M DA 17 PZ 120 DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	-			
DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40		D7		120
DISCHI ROSSO 3M DA 10 PZ 40 DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	DISCHI NERI SWI DA 17	12	20	120
DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	DISCHI DOSSO 2M DA 10	D7	30	40
DISCHI ROSSI 3M DA 11 PZ 40	DISCHI KUSSU SM DA 10	PZ	10	40
			10	
	DISCHI ROSSI 3M DA 11	PZ	1.0	40
			10	

DISCHI ROSSI 3M DA 17	PZ	1.5	60
DISCHI ROSSO 3M DA 20	D7	15	40
DISCHI ROSSO 3M DA 20	PZ	10	40
DISCHI ROSSI 3M DA 15	PZ	10	40
	12	10	10
CLEAN 40 SCHIUMA ACCIAIO FT DA 750	PZ		80
ML		20	
SAPONE GIADA 4 C/DISP. CF.(20)*700	PZ		1.200
		300	
BESTFOAM STANDARD SAP.A SCH. CF	CF		48
12pz		12	
MANICO IN ALLUMINIO C/SERBATOIO	PZ		20
INTERNO DA 150CM C/TELAIO IN		5	
LAMELLE IN GOMMA			
TELAIO COMPLETO DI FRANGIA DA 60cm	PZ		20
		5	
SET WC	PZ		208
		52	
SPAZZANTE CM. 45 EXXIT SYSTEM -	PZ		24
SETOLE VERDI CON INSERIMENTO A		6	
SLITTA BREVETTATO			
DETERGENTE IGIENIZZANTE	PZ		7.200
LAVAPAVIMENTI CONCENTRATO PER		1.800	
LAVASCIUGA ECODOSI CF. 60 DA 15ML			
SAPONE LIQUIDO IGENIZZANTE IN TN DA	TN		400
5L		100	
MANICO IN ALLUMINIOINTERNO DA	TN		
150CM		2	8
DISCO SPP17"	PZ		20
		5	
DISCO GIALLO/BIANCO 19"	PZ		20
		5	
DISCO OCRA	PZ		20
		5	
DISCO VIOLA 20"	PZ		20
		5	
PROFILO VELCRO 318	PZ		20
		5	
PROFILO VELCRO 348	PZ		20
		5	

In conformità a quanto stabilito dall'art. 34 del d.lgs. n. 50/2016 il bene deve rispondere ai seguenti criteri ambientali minimi (c.a.m.): D.M. del 29 Gennaio 2021

I DETERGENTI PER PULIZIE ORDINARIE (pulizia di superfici dure) devono essere in possesso del marchio di qualità ecologica dell'Unione Europea Ecolabel (UE) o equivalente etichetta ambientale conforme alla norma tecnica UNI EN ISO 14024. In caso di prodotti concentrati (vale a dire prodotti da diluire prima dell'uso e con tasso di diluizione minimo di 1:100 (1%) per le pulizie "a bagnato", oppure prodotti concentrati, con tasso di diluizione fino a 1:2, per la preparazione di prodotti pronti all'uso da vaporizzare anche con trigger) sono conformi ai Criteri Ambientali Minimi per i prodotti detergenti concentrati utilizzati nelle pulizie ordinarie sub D, lett. a) punto 2, in possesso dei rapporti di prova rilasciati da un laboratorio accreditato UNI EN ISO 17025 operante sul settore chimico, ai sensi del D.M. 29 gennaio 2021. I detergenti devono essere usati solo con sistemi di dosaggio o apparecchiature (per esempio, bustine e capsule idrosolubili, flaconi

dosatori con vaschette di dosaggio fisse o apparecchi di diluizione automatici) che evitino che la diluizione sia condotta arbitrariamente dagli addetti al servizio.

I DETERGENTI PER PULIZIE PERIODICHE E STRAORDINARIE (pulizia di superfici dure) devono rispettare i requisiti previsti dal Regolamento (CE) n.648/2004 e comunque devono essere almeno conformi ai CAM dei detergenti per le pulizie periodiche e straordinarie delle superfici sub E, lett. a), da punto 1 a punto 8 ed in possesso del rapporto di prova rilasciato da un laboratorio accreditato UNI EN ISO 17025 operante sul settore chimico o dei mezzi di prova alternativi, ove non siano in possesso di etichette ambientali conformi alla UNI EN ISO 14024, come previsto sub E, lett.a) punto 9, ai sensi del D.M. 29 gennaio 2021..

I PRODOTTI AUSILIARI PER L'IGIENE (gli elementi tessili impiegati) i tessuti devono essere riciclati, riutilizzabili ed in microfibra, con titolo o denaratura dTex ≤ 1. Devono essere provvisti di schede tecniche indicanti il titolo o denaratura espressa in dTex della microfibra utilizzata, le modalità di lavaggio idonee a preservarne più a lungo le caratteristiche prestazionali e per almeno il 30% tali prodotti in microfibra devono essere in possesso di un'etichetta conforme alla UNI EN ISO 14024, quale l'Ecolabel (UE), o altra etichetta equivalente (Nordic Ecolabel, Der Blauer Engel etc.), ai sensi del D.M. 29 gennaio 2021.

Relativamente ai prodotti disinfettanti il legale rappresentante della ditta offerente deve dichiarare che i prodotti disinfettanti offerti sono conformi al regolamento (CE) n. 528/2012 del Parlamento e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi, così come modificato dal Regolamento (UE) n. 334/2014 autorizzati:

- a. dal Ministero della Salute come presidi medico-chirurgici, ai sensi del DPR n. 392/1998; in tal caso devono riportare in etichetta le seguenti diciture: "Presidio medico-chirurgico" e "Registrazione del Ministero della salute con specifica numerazione";
- b. come prodotti biocidi, ai sensi del regolamento (CE) n. 528/2012. In tal caso devono riportare in etichetta le seguenti diciture: "Prodotto biocida" e "Autorizzazione/Registrazione del Ministero della Salute con specifica numerazione", oppure devono essere in possesso dell'autorizzazione dell'Unione Europea, prevista ai sensi del capo VIII sezione 1, del citato Regolamento.

I SAPONI, devono essere liquidi ed in possesso del marchio di qualità ecologica Ecolabel (UE) o equivalenti etichette ambientali conformi alla norma tecnica UNI EN ISO 14024. Laddove fossero impiegati i distributori per l'erogazione di saponi per le mani in forma schiumosa, questi, devono essere muniti di trasformatore, privo di uso di gas repellente, in grado di trasformare il prodotto in schiuma.

La Ditta Aggiudicataria garantisce la fornitura per vizi e difetti di funzionamento (art. 1490 c.c.), per mancanza di qualità promesse o essenziali all'uso cui la cosa è destinata (art. 1497 c.c.), per il buon funzionamento (art. 1512 c.c.), assumendo l'obbligo di sostituirla senza alcun addebito per un periodo minimo di 6 mesi a partire dalla data della prima fornitura.

I materiali utilizzati non devono contenere sostanze classificate come cancerogene, mutagene o teratogene. Per ogni articolo, l'operatore economico deve presentare scheda tecnica da dove si devono evincere le caratteristiche suddette, con una tolleranza del +/-3%, tranne per quelli specificati diversamente nell'elenco suddetto. La Stazione Appaltante potrà richiedere campionatura dei suddetti beni entro 3gg dall'aggiudicazione provvisoria, al fine di valutare la congruità degli stessi con quanto richiesto nel presente capitolato.

La tipologia di contenitore e il numero di pezzi contenuto in ogni scatola o imballo deve essere costante per tutta la durata della fornitura e indicato nella documentazione richiesta.

Il prezzo offerto dovrà considerarsi complessivo delle spese d'imballaggio, personalizzazione stampata, trasporto e quant'altro, nonché di tutto quanto previsto nel presente disciplinare.

Tutti i beni offerti riportano tassativamente la personalizzazione aziendale, relativamente ai soli prodotti per le pulizie, comprensivo dei panni pre-impregnati.

I panni pre-impregnati sono confezionati in buste sigillate attraverso termosaldatura in modo tale da garantirne la perfetta integrità, la conservazione dei prodotti in essi contenuti e la migliore distribuzione superficiale del prodotto sui panni stessi al fine di preservarne la resa ed, in particolare modo, impedire che l'umidità penetri all'interno della confezione. Inoltre, nel caso in cui la confezione contenesse più panni e nell'eventualità che i panni contenuti venissero utilizzati in fasi successive, la stessa è provvista di un sistema che consenta, una volta aperta, la richiusura ermetica, garantendone la suddetta integrità.

In caso di ritardo nella consegna verrà applicata la penale indicata nel foglio e condizioni (Allegato C). Nel caso in cui il protrarsi del ritardo della consegna comporti delle conseguenze gravi e pregiudizievoli per l'attività della Sanitaservice Policlinico Bari S.r.l., l'Amministrazione, a mezzo di relazione successiva, potrà procedere all'immediato acquisto presso qualsiasi altra Ditta, a prescindere dal prezzo offerto, purché venga garantita l'immediata consegna, in tal caso, le maggiori spese sostenute verranno addebitate alla Ditta inadempiente, anche attraverso l'utilizzo parziale del deposito cauzionale che sarà richiesto con l'invio della nota di aggiudicazione. Nel caso in cui l'impresa si trovasse nell'impossibilità di rispettare i predetti termini, dovrà darne immediata comunicazione scritta (a mezzo fax all'ufficio emettitore dell'ordine o a mezzo e-mail: info@sanitaservicepoliclinicobari.it), per consentire all'Azienda di acquistare sul libero mercato beni di uguale quantità e qualità, con conseguente addebito all'impresa dell'eventuale differenza di prezzo. In caso di temporanea carenza dei beni aggiudicati, per causa di forza maggiore, l'impresa dovrà comunicarne tempestivamente la mancanza indicando:

- Numero d'ordine emesso dall'Azienda;
- Periodo previsto di indisponibilità;
- Causa dell'indisponibilità.

I beni difformi da quelli specifici di gara non saranno accettati. Tutti i beni offerti dovranno essere confezionati in conformità alle normative vigenti ed in modo tale che le caratteristiche non vengano alterate durante la conservazione e il trasporto. L'etichettatura dei beni offerti dovranno essere conforme alla vigente direttiva. Tutte le indicazioni sulle etichette e sulle confezioni dovranno essere in lingua Italiana nel rispetto della normativa vigente. Il controllo e l'accettazione delle merci da parte del personale incaricato non solleverà l'impresa dalle responsabilità in ordine ai vizi apparenti e occulti che presenteranno le merci stesse all'atto dell'utilizzo. L'Azienda potrà chiedere all'impresa la stessa quantità di merce in sostituzione di quella difettata. In caso di mancata sostituzione della fornitura rifiutata/difettata entro le 24 h. dalla comunicazione per telefono, fax o e-mail, l'Azienda potrà provvedere direttamente all'acquisto sul libera mercato di uguali quantità e qualità di beni richiesti e non consegnati, addebitando all'impresa l'eventuale differenza di prezzo. La Sanitaservice Policlinico Bari S.r.l., si riserva di sottoporre i beni offerti della presente gara alla verifica della rispondenza di quelli consegnati rispetto a quelli aggiudicati. In caso di non rispondenza si procederà alla revoca del provvedimento di aggiudicazione e all'affidamento della fornitura al secondo miglior offerente.