



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione: 30/06/2022

SCHEDA DATI TECNICI

SUPERCLEAN

Detergente "neutro"

La sua neutralità è dovuta alla sua composizione a base di tensioattivi e oli vegetali, condizione necessaria ovunque sia richiesta un'azione energica sullo sporco rispettando il materiale trattato, specialmente se operiamo su superfici pregiate: marmo finissimo, piastrelle, ceramiche, linoleum, finta pelle, smalti, superfici laccate, sanitari ottonati, vetroresina, materiali plastici.

"Neutralità" significa nessuna controindicazione d'uso per gli operatori.

SUPERCLEAN è ad alta concentrazione.

SUPERCLEAN è perfettamente compatibile con tutte le cere e le emulsioni autolucidanti.

IMPIEGO/ DILUIZIONI:

Applicazione manuale: efficace in soluzioni all'1% (1 parte di prodotto e 100 d'acqua). Per superfici particolarmente sporche diluire **SUPERCLEAN** al 5%; per superfici mediamente sporche diluire al 2%; per superfici poco sporche diluire all' 1%. Per applicazioni manuali senza risciacquo di pavimentazioni, in particolare di quelle molto lucide, utilizzare panni in microfibra per evitare le alonature causate dai residui di sporco che permangono sulle superfici dopo l'azione di lavaggio con panni tradizionali con dosaggi eccessivi di soluzione detergente.

Applicazione con macchine (lavasciuga, monospazzola): diluire, a seconda delle necessità, dallo 0,5 all' 1%.

Impieghi specifici:

manutenzione delle superfici trattate con emulsioni cerose e/o metallizzate, pulizia di marmi e piastrelle.

Diluire con:	acqua
Diluizioni d'uso:	fino allo 0,5%
Temperatura d'uso:	ambiente
Limitazioni d'uso:	nessuna

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	liquido rosa
Odore:	profumo pino
pH:	7,5 ± 0,5 a 20 °C
Peso specifico:	1005 gr/lit ± 5 a 20 °C
Infiammabilità:	non infiammabile
Solubilità in acqua:	completa

COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg. CE n.648/2004):

inf.5% glicoli eteri, tensioattivi anionici, saponi, solventi vegetali. 5÷15% tensioattivi nonionici

Componenti minori: profumo, coloranti, conservanti, antischiuma. Biodegradabilità 90%.

Stabilità' allo stoccaggio:

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).

Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti di informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.

NUOVA SINTESI SRL

<http://www.nuovasintesi.it> e-mail:info@nuovasintesi.it

Via Isola Giugno, 73 - 16013 Campo Ligure GE [Tel. 010 920811 \(r.a.\)](tel:010920811)