



MULTIUSO

Sanialc H.A.C.C.P.

Multiuso universale alla rosa canina

Detergente contenente tensioattivi anionici e solventi idrosolubili. Contiene attivi che gli consentono di sviluppare un alto potere solubilizzante sugli sporchi di origine grassa e sintetica. Dato il suo basso tenore schiumogeno è adatto anche in macchine lavapavimenti. È un prodotto profumato particolarmente indicato per un uso su superfici naturali (pietra, marmo, linoleum, cemento, alluminio, cuoio gomma, parquet vetrificato) e su superfici termiche (grès, alluminio anodizzato, cotto, smalto, vetro e termoplastiche). Il prodotto può essere usato anche su superfici sintetiche e sulla gomma, se ne raccomanda però di verificare preventivamente il comportamento del prodotto su di una piccola porzione non visibile della stessa. Alto potere detergente soprattutto per sporco grasso (olio, burro, grassi animali e vegetali, sapone e nafta) e sporco sintetico (cera d'api, pittura, vernice, colla di cellulosa, catrame, oli sintetici e inchiostro sintetico).

CAMPO DI IMPIEGO

È utilizzabile per detergere vetro, marmo, ceramica, legno verniciato, banchi in acciaio.

È nonostante la sua componente solventata a differenza di altri detergenti pronti all'uso con le sue stesse caratteristiche, è un prodotto gradevolmente profumato con ottimo potere pulente indicato per le fasi di spolvero e pulizia di superfici lisce.

NOTIZIE UTILI PER IL CONSUMATORE

Il prodotto è estremamente versatile e non richiede particolari accorgimenti da adottare anche se su superfici di natura sintetica (vernice, PVC ...) e sulla gomma se ne raccomanda però di verificare preventivamente il comportamento del prodotto su di una piccola porzione non visibile della stessa.

DOSAGGI E MODALITA' D'USO

Utilizzato puro, si spruzza direttamente sulle superfici asciugando subito dopo con un panno morbido, strofinando in senso rotatorio fino a giungere ad una perfetta brillantezza. Per sporchi più tenaci lasciare agire il prodotto qualche minuto, quindi passare con un panno asciutto.

Per la pulizia di pavimenti, diluire il prodotto:

- metodo manuale da 20 a 60 ml su 5 litri
- metodo lavasciuga da 20 a 40 ml su 5 litri

Risciacquare abbondantemente dopo l'operazione di pulizia le attrezzature e le superfici che verranno successivamente a diretto contatto con gli alimenti.

PH

9

PROPRIETA' FISICO - CHIMICA

PROPRIETA' FISICO - CHIMICA		
Aspetto	Colore	Odore
liquido	rosa	rosa canina
Simbolo di pericolo:		Infiammabile

QUALITY SERVICE S.R.L.

Via Tenni 1/i - 31055 Quinto di Treviso - TV - tel. 0422.370478 - info@qualityservicegroup.it - www.qualityservicegroup.it