



LIMPIO

EMULSIONE SGRASSANTE
UNIVERSALE PRONTA ALL'USO

CARATTERISTICHE GENERALI

LIMPIO è un'emulsione acquosa di solventi idrocarburici dearomatizzati.

L'emulsione è fatta con una quantità molto bassa di emulsionante in modo tale da non lasciare alcun residuo sulle superfici pulite.

Il prodotto risulta pertanto rapido, fortemente sgrassante, non necessita di risciacquo e lascia la superficie lucida.

LIMPIO è indicato per la pulizia di vetri, specchi, scrivanie, superfici in formica e laminati plastici, mobili metallici laccati, verniciati, in acciaio o in alluminio soprattutto se molto unti di grasso o di nicotina.

LIMPIO diluito in acqua può essere utilizzato anche per il lavaggio dei pavimenti in ceramica.

LIMPIO presenta inoltre il vantaggio di non colare dalle superfici verticali facilitandone così la pulizia e di lasciare un velo protettivo che rallenta l'adesione delle impronte.

Si usa nelle cucine, negli uffici, nelle fabbriche dove vi è presenza di unto o macchie anche di pennarelli.

È utilizzato anche per la pulizia delle parti in SKY o in plastica di cruscotti o interni di auto molto sporchi nonché di sedili di auto e di mezzi di trasporto in plastica o in rivestimento di vinile (Sky). Si usa per smacchiare rivestimenti in pelle o alcantara di poltrone, divani o sedili di auto.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Applicare con un panno (meglio in microfibra Extraklin) o carta sulla superficie da pulire. Lavorare fino ad asciugamento.

LIMPIO può essere spruzzato sulla superficie da pulire con apposita pistola erogatrice.

Per la pulizia di rivestimenti in pelle o alcantara versare un po' di prodotto su un panno in microfibra assorbente come l'Extraklin e strofinare la superficie. Non versare il prodotto direttamente sul rivestimento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido bianco denso
pH	8.0 ± 0.2
Contenuto in sostanza attiva	56%
Peso specifico	0.856 g/ml
Viscosità	200-400 cps

AVVERTENZE

Etichettatura



Attenzione

Il prodotto per stoccaggi prolungati tende a subire una separazione tra la parte solvente e la soluzione acquosa.

Agitare bene prima dell'uso.

Liquido e vapori infiammabili. Nocivo se ingerito.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1993 Classe 3 GI III.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Kemika SPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspa.com