



K 3112

**Detergente per vetri e cristalli
specifico per l'impiego con tergivetro**

Generalità

K 3112 è un pulitore sgrassante concentrato per la pulizia con stecca tergivetro di vetri e cristalli.

Favorisce lo scivolamento della lamina di gomma ma non ne riduce l'azione meccanica.

Lascia la superficie perfettamente pulita, trasparente, brillante e priva di aloni.

Campi di applicazione

K 3112 viene impiegato nelle operazioni di pulizia gravosa di vetri e vetrate quando per l'ampiezza della superficie, o per l'elevato grado di sporco presente su di essi, si rende consigliabile l'uso del tergivetro.

In questo caso, infatti, l'impiego di K 3112 si rende indispensabile per rendere più rapida e meno faticosa l'operazione di pulizia.

K 3112 è inoltre raccomandato per la pulizia dei vetri di autoveicoli o di altri mezzi di trasporto: in questo caso può essere impiegato a mano con tergivetro, oppure aggiunto all'acqua nell'apposita vaschetta.

SPECIFICO PER TERGIVETRO
ENERGICO SGRASSANTE

Modalità d'impiego

Lavaggio di vetri e vetrate con tergivetro: preparare una soluzione di K 3112 allo 0,3-0,5% in acqua (30-50 ml di K 3112 su 10 litri d'acqua). Applicare la soluzione sul vetro con l'apposito vello.

Passare il tergivetro procedendo per bande parallele, in senso verticale dall'alto verso il basso e in senso orizzontale da sinistra verso destra, cercando di mantenere il tergivetro in posizione leggermente inclinata di lato per permettere il rapido deflusso della soluzione detergente sporca.

Ripassare eventualmente il tergivetro nei punti in cui si formano delle colature o sgocciolature di soluzione detergente.

Durante l'operazione, pulire frequentemente la lamina di gomma del tergivetro con una pelle di daino.

Asciugare gli angoli o il telaio delle finestre o vetrate con la pelle di daino.

Evitare di operare sotto la luce diretta del sole.

K 3112

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	tensioattivi non ionici e anionici, sequestranti, stabilizzatori della schiuma, coloranti
ASPETTO FISICO	liquido trasparente turchese
PROFUMO	profumato al limone
PESO SPECIFICO	1
ATTIVO	19%
pH tal quale	9,5± 0,5
pH in soluzione d'uso	7,5 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	completa
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Natura del pericolo e consigli di prudenza

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

Ulteriori informazioni

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



12 flaconi da 1 lt.

4 canestri da 5 lt.

