



# K 3112

## Detergente per vetri e cristalli specifico per l'impiego con tergovetro

### Generalità

K 3112 è un pulitore sgrassante concentrato per la pulizia con stecca tergovetro 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 tergovetro.

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 tergovetro, oppure aggiunto all'acqua nell'apposita vaschetta.

**SPECIFICO PER TERGOVETRO**  
**ENERGICO SGRASSANTE**

### Modalità d'impiego

**Lavaggio di vetri e vetrate con tergovetro:** 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 tergovetro procedendo per bande parallele, in senso verticale dall'alto verso il basso e in senso orizzontale da sinistra verso destra, cercando di mantenere il tergovetro in posizione leggermente inclinata di lato per permettere il rapido deflusso della soluzione detergente sporca.

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

Durante l'operazione, pulire frequentemente la lamina di gomma del tergovetro 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

<b>COMPOSIZIONE</b>	tensioattivi non ionici e anionici, sequestranti, stabilizzatori della schiuma, coloranti
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente turchese
<b>PROFUMO</b>	profumato al limone
<b>PESO SPECIFICO</b>	1
<b>ATTIVO</b>	19%
<b>pH tal quale</b>	9,5± 0,5
<b>pH in soluzione d'uso</b>	7,5 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	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.

