



SCHEDA TECNICA

GLASS PLUS

Codice ISS della miscela: 209
Data compilazione: 16/07/2014
Versione: 14.02
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MARVEN S.r.l.
08048 Tortolì (OG), Via dei Barracelli Zona Ind. Baccasara
Tel. 334.7954541 - Fax 0782.623820 - E-mail: info@zotclean.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Pulitore rapido profumato per la pulizia di vetri, specchi, cristalli, superfici dure, acciaio, mobili, parabrezza e vetri auto, schermi di computer, tastiere, video, scrivanie, ripiani, laminati plastici, ecc. Elimina velocemente ditate, tracce di sporco, unto e smog senza lasciare aloni né residui sulla superficie trattata ed esercitando un'azione antistatica verso la polvere. Non richiede risciacquo. Per la sua efficienza nel rimuovere le macchie se ne consiglia l'uso per il settore ospedaliero, comunitario e professionale.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare tale quale. Spruzzare in modo uniforme direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni istanti e passare con panno pulito o carta in pura cellulosa per asportare lo sporco. Non spruzzare su superfici calde.

COMPOSIZIONE CHIMICA (reg. CE n. 648/2004)

2-Propanolo: 5-15%; 2-Butossietanolo, tensioattivi nonionici, tensioattivi anionici, profumi: < 5%.
I tensioattivi contenuti nel prodotto sono biodegradabili in base ai requisiti del Regolamento 648/2004/EC.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Blu
Odore: Caratteristico
pH sul tal quale (20°C): $9,5 \pm 0,5$
Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 80^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: $> 55^{\circ}\text{C}$
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $0,96 \pm 0,02 \text{ g/ml}$
Contenuto in fosforo (come P): Assente