

SCHEDA TECNICA

Preparato: VETROACRYL
Codice preparato: 25121756
Pag. 1 di 1
Revisione: 16.03.2017 JR



VetroAcryl

Pulitore per vetro e vetro sintetico

IMPIEGO	Pulisce velocemente e a fondo finestre, vetri, specchi, plexiglas, poliacrilato, policarbonato e tutte le superfici lavabili in plastica, metallo e verniciate, tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno.
DESCRIZIONE	Liquido verde, con odore caratteristico, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 0,996 g/cc, pH 7.0 ± 0.5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi anionici, non ionici e anfoteri. Altri componenti: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone, parfum.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
AVVERTENZE	Non respirare gli aerosoli.
COMPORAMENTO ECOLOGICO	Contiene solo minime percentuali di tensioattivi facilmente biodegradabili. I solventi, diluibili in acqua, sono biodegradabili. Nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
CARATTERISTICHE	Indicato per l'utilizzo in ambienti chiusi (ascensori, camper, bus, cabinovie, imbarcazioni, veicoli speciali). Rimuove polvere, impronte, sporco, tracce di insetti, unto e patine di grasso o di fumo. Dermatologicamente testato.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Si utilizza puro. Spruzzare sulle superfici da pulire, asciugare subito con un panno pulito, asciutto ed assorbente in cotone o microfibra. Cambiare e voltare spesso il panno per le superfici molto sporche. Asciuga rapidamente senza lasciare residui, aloni o striature.
CONSUMO	1 ml/m ² per superfici in vetro.
SCADENZA	≥ 12 mesi in contenitori chiusi in locale fresco e ventilato. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
CONFEZIONI	Cartone con 6 flaconi da 750 ml con Trigger codice EAN flacone 8008273008190; codice EAN cartone 8008273819062