

SCHEDA TECNICA

Preparato: VETROFIX

Codice preparato: 25110756 - 25112001

Pag. 1 di 1

Revisione: 31.12.2018 JR



VetroFix

Pulitore per vetri

IMPIEGO	Pulizia manuale di tutte le superfici lisce lavabili come vetri, specchi, formica, plastica, smalto, legno verniciato tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno.
DESCRIZIONE	Liquido blu pallido, con debole odore caratteristico di ammoniaca, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 0,98 g/cc, pH 10,7 ± 0,5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi anionici Altri componenti: parfum.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Attenzione H319 Provoca grave irritazione oculare.
AVVERTENZE	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Lavorare utilizzando le protezioni indicate. Evitare il contatto con gli occhi.
COMPORTAMENTO 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	Limitatamente schiumogeno e leggermente alcalino, possiede un eccellente potere detergente per le superfici dure, penetra ed asporta facilmente i condensati di olii, grassi e fumo senza lasciare residui, asciuga istantaneamente senza lasciare aloni o residui.
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. Usare in luogo ben ventilato. Non usare su plexiglas, poliacrilato, policarbonato.
CONSUMO	1 ml/m ² per superfici in vetro.
SCADENZA	Conservare i contenitori chiusi a temperatura ambiente, utilizzare preferibilmente entro 24 mesi. 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 8008273003003; codice EAN cartone 8008273300065 Tanica da 20 l codice EAN tanica 8008273003461