

## SCHEDA TECNICA

Preparato: VETROACRYL

Cod. preparato VECCHIO: 25121756 - 25121757

Cod. preparato NUOVO: HY-01-0148 - HY-01-0149

Pag. 1 von 1

Revsione: 12.12.2025 MS

## VETROACRYL

### UNYRAIN

Pulitore per vetro e vetro sintetico

<b>IMPIEGO</b>	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.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido verde, con odore caratteristico, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, densità 0,99-1,01 g/mL, pH 7,0 ± 0,5.
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi anionici, non ionici e anfoteri. Altri componenti: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
<b>AVVERTENZE</b>	Non respirare gli aerosoli.
<b>COMPORTAMENTO ECOLOGICO</b>	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.
<b>CARATTERISTICHE</b>	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.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	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.
<b>CONSUMO</b>	1 mL/m <sup>2</sup> per superfici in vetro.
<b>SCADENZA</b>	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.
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 6 flaconi da 750 mL con Trigger codice EAN flacone 8008273008190; codice EAN cartone 8008273819062 refill: codice EAN flacone 8008273018199; codice EAN cartone 8008273819161