

SCHEDA TECNICA

Preparato: GLASS PROTECT
Cod. preparato VECCHIO: 25150756
Cod. preparato NUOVO: HY-01-0152
Pag. 1 von 1
Revisione: 12.12.2025 MS

GLASS PROTECT

UNYRAIN

Sigillante per vetri

IMPIEGO	Protegge vetri, specchi, plastica e metallo dalle macchie d'acqua e dallo sporco. Applicazione tramite nebulizzazione manuale e successiva lucidatura manuale con panno.
DESCRIZIONE	Liquido incolore leggermente opalescente, gradevolmente profumata, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 0,996 g/ml, pH 3,5 ± 0,5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici. Altri componenti: Parfum.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Attenzione H319 Provoca grave irritazione oculare.
AVVERTENZE	Non respirare gli aerosoli. Utilizzare in locali ben ventilati.
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	Lascia sulla superficie un film protettivo che fa scorrere l'acqua e non fa aderire lo sporco. Indicato per l'utilizzo periodico su tutte le superfici in vetro per proteggerle da macchie d'acqua e sporco.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Si utilizza puro. Spruzzare sulle superfici da pulire, distribuire con un panno pulito ed assorbente in microfibra. Per rinforzare l'effetto protettivo ripetere l'applicazione due volte. Asciuga rapidamente senza lasciare aloni o striature. Rilucidabile.
CONSUMO	1-5 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 8008273002990; codice EAN cartone 8008273299062