

## SCHEDA TECNICA

**Preparato:** Preparato: UNYRAIN ECO GLASS SHINE

**Cod. preparato VECCHIO:** 27037506

**Cod. preparato NUOVO:** HY-01-1204

Pag. 1 von 1

**Revisione:** 12.12.2025 MS

## GLASS SHINE

## UNYRAIN ECO

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 vernicate.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido verde, con odore caratteristico, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 0,995 g/ml, pH 5.0 ± 0.5.
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	Altri componenti: sodium benzoate, potassium sorbate, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
<b>AVVERTENZE</b>	Non respirare gli aerosoli.
<b>COMPORTAMENTO ECOLOGICO</b>	Segue le stringenti direttive dell'Ecolabel Europeo (2005/344/EC). Il prodotto è classificato non pericoloso per l'ambiente ed è stato concesso l'uso del marchio Ecolabel UE con contratto IT/020/030 dal comitato Ecolabel.
<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 6x750 ml con due erogatori (codice EAN flacone 8008273028341; cartone 8008273834362)

