

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: GLASS POLISH
Produkt Nr. ALT: 25151256
Produkt Nr. NEU: HY-01-0153
Seite 1 von 1
Überarbeitet am: 11.12.2025 MS

GLASS POLISH
UNYRAIN
Glaspolitur

| | |
|--|---|
| VERWENDUNG | Entfernung von hartnäckigem und festhaftendem Schmutz von Glas und anderen harten Oberflächen wie Keramik, Porzellan, Emaille, Formica und Hart-PVC, manuell mit Pads oder maschinell. |
| BESCHREIBUNG | Dickflüssige, beigefarbene Paste mit typischem Essiggeruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, spez.Gewicht 1,11, pH 3,5-4,5 |
| INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG) | < 5% anionische und nichtionische Tenside |
| GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG) | - (nicht gefährlich) |
| SICHERHEITS-RATSCHLÄGE | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. |
| UMWELTVERHALTEN | Enthält nur mineralische Abrasivstoffe sowie rasch und vollständig abbaubare Tenside und organische Hilfs- und Stellmittel. Bei bestimmungsgemäßem Einsatz sind nach den uns vorliegenden Informationen keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt zu erwarten. |
| EIGENSCHAFTEN | Ausgezeichnetes Löse- und Dispergiervermögen für organische wie anorganische Ablagerungen und Verkrustungen, die durch den hochaktiven Schleifkörper problemlos von Glas und anderen harten Oberflächen entfernt werden. Mit Anlaufschutz, reinigt, pflegt und gibt neuen Glanz |
| ANWENDUNG UND DOSIERUNG | Konzentriert auf der Oberfläche verteilen, mit einem weißen Pad manuell oder maschinell kräftig verreiben, etwa 1 Minute einwirken lassen und anschließend mit Fensterleder oder Mikrofasertuch abwischen und gut trockenreiben. Nicht für weiches Plast-Material verwenden. |
| VERBRAUCH | Je nach Intensität der Verschmutzung. |
| LAGERFÄHIGKEIT | Verschlossene Gebinde bei Raumtemperatur lagern, vorzugsweise innerhalb von 24 Monaten verwenden. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C. |
| VERPACKUNG | Karton mit 6x500 ml Flaschen mit Spritzverschluss (EAN-Code Flasche 8008273008572; EAN-Code Karton 8008273857064) |