

GLAS CLEAR

Glasreiniger

- schnelle Trocknung
- gebrauchsfertig

- ✓ streifenfrei
- ✓ sparsam



PRÄPARATETYP

Gebrauchsfertiger Glasreiniger zur schnellen und intensiven Reinigung von Glas, Spiegeln, Bildschirmen sowie Kunststoffflächen aller Art.

HANSA CLEAN® GLAS CLEAR ist umweltfreundlich, material-schonend und reinigt kraftvoll mit guter Netz Wirkung. Die im Produkt enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar.

HANSA CLEAN® GLAS CLEAR entfernt mühelos:

- hartnäckigste Verschmutzungen
- Vergilbungen durch UV-Bestrahlung
- atmosphärisch bedingte Verschmutzungen
- Schimmel und Nikotinbeläge

HANSA CLEAN® GLAS CLEAR ist:

- sparsam in der Anwendung
- materialschonend
- biologisch abbaubar

ANWENDUNGSBEREICHE

Vielseitig verwendbares Präparat.

HANSA CLEAN® GLAS CLEAR eignet sich u.a. zur Reinigung von:

- allen Glastypen
- UV-Bestrahlungsgeräten und anderen medizinisch-technischen Einrichtungen
- Solarien und Hochdruckbräunern
- Fenstern, Rahmen und Spiegeln
- Kunststoffelementen und -flächen aller Art, wie kunststoffbeschichteten Möbeln, Bildschirmen von Büromaschinen und Computern
- pulverbeschichteten Flächen
- Dunstabzugshauben

ANWENDUNG

HANSA CLEAN® GLAS CLEAR unverdünnt auf die zu reinigende Oberfläche auftragen, anschließend mit einem Fensterschwamm oder trockenem Reinigungstuch nachwischen. Bei lackierten Oberflächen, Pulver- oder Kunststoffbeschichtungen **HANSA CLEAN® GLAS CLEAR** auf ein feuchtes Tuch sprühen und anschließend nachwischen.

ZUSAMMENSETZUNG

Wasser, Bioalkohol, anionisches Tensidkonzentrat, Farbstoff. Die im Produkt enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar gem. Detergenzienverordnung.

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

pH-Wert: 9 - 10
Dichte (20 °C): ca. 0,99

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufeinheit	PZN	Art.-Nr.
1 L Flasche	10 x 1 L	-	00-020-010
10 L Kanister	1 x 10 L	-	00-020-100

DOSIERHILFEN

Sprühkopf für 1-L-Fl., Kanisterumfüllhahn, Kanisterschlüssel.

BESONDERE HINWEISE

HANSA CLEAN® GLAS CLEAR nicht längere Zeit auf die Haut einwirken lassen. Berührung mit den Augen vermeiden. Nicht in Verbindung mit Reinigern oder Desinfektionsmitteln auf kationischer Basis verwenden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

Die reinigungsaktiven Substanzen sind leicht nach OECD biologisch abbaubar. **HANSA CLEAN® GLAS CLEAR** enthält ein Tensidkonzentrat auf der Basis natürlich nachwachsender Rohstoffe und ist phosphat- sowie chlorfrei. Flasche bzw. Kanister sind aus umweltfreundlichem Polyethylen.

PRODUKTSTATUS

Entspricht der EU-Detergenzienverordnung EG 648/2004.

