

Omnia Glason

Gebrauchsfertiger Glasreiniger



- EIGENSCHAFTEN:**
- einfache Handhabung
 - streifenfreie Sauberkeit
 - vielseitig einsetzbar

ANWENDUNG: Omnia Glason ist ein gebrauchsfertiger Glasreiniger zur schnellen und praktischen Reinigung von Glasoberflächen. Verschmutzungen aller Art werden kraftvoll und streifenfrei entfernt. Omnia Glason ist geeignet zur Reinigung von Glas-, Spiegel- und Kunststoffoberflächen. In der Objektreinigung ist es auch sehr gut für schnelle Reinigungsergebnisse auf Monitoren, Tastaturen und Gehäusen geeignet. Als gebrauchsfertige Zubereitung wird Omnia Glason einfach flächig aufgesprüht und trocken nachgewischt. Zur Schnellreinigung in der Objektpflege wird Omnia Glason zunächst auf ein fusselfreies Tuch gesprüht. Damit wird die verschmutzte Oberfläche (z.B. Computer-Tastatur) in einem Arbeitsgang sauber gerieben und getrocknet. Bei Erstanwendung auf Materialverträglichkeit achten!

TECHNISCHE DATEN: Dichte 0,97 g/cm³
pH-Wert (Konz.) 10

PH KONZ.

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|

INHALTSSTOFFE: Alkohol, Tenside (anionisch), Glykolether, Farb-, Hilfs- und Gerüststoffe

HINWEISE: GISBau Produkt-Code: GU 60

1103

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.