

Technisches Merkblatt

JOTA Glasreiniger Art. Nr. 4058

Eigenschaften

JOTA Glasreiniger besteht aus natürlichen Rohstoffen, ist ohne chemische Konservierung und biologisch abbaubar. Er löst selbst hartnäckigen Schmutz und schafft streifenfreie, natürliche, geruchsfrische Sauberkeit.

Geeignet für die problemlose Reinigung aller Glasflächen, Fensterrahmen, Kunststoffflächen, Türen, Kacheln, etc.

Inhaltsstoffe

Wasser, Alkohol, anionisches Tensid aus Kokosfett <5%, Salmiakgeist, Orangenblütenöl.

Anwendung

BATIM Glasreiniger aufsprühen und mit einem trockenen, fusselreichen Tuch oder Haushaltspapier klarwischen. Bei lackierten oder lasierten Flächen Glasreiniger auf ein feuchtes Tuch sprühen und mit sauberem Tuch nachpolieren.

Achtung! Bei diesen Oberflächen an unauffälliger Stelle zuerst Verträglichkeit testen!

Lagerung

Kühl, frostfrei, trocken und gut verschlossen lagern.

Gebinde

500 ml; 5 l PE-Gebinde

Sicherheitshinweise

Von Kindern fernhalten. Bei Augenkontakt sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Nach Verschlucken Arzt aufsuchen.

Entsorgung

Produkt vollständig aufbrauchen. Entleerte Gebinde nach „Grüner Punkt“ bzw. örtlichen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.

GISCODE: GGL 10

Abfallschlüssel: 20 01 30

Die Angaben und Hinweise des Technischen Merkblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.