

Puritofix

ultranetzender Glas- und Oberflächenreiniger

234

Spezialreiniger

Produktbeschreibung: Gebrauchsfertiger, stark netzender Hochleistungsreiniger mit hoher Grenz-/ Oberflächenaktivität. Entwickelt für wasserabweisende, mikroporöse Oberflächen aus Kunststoff, Polyurethan, Glas, Keramiken und Feinsteinzeug. Hohe Reinigungskraft, gute Schmutzbindung, keine Streifenbildung.

Anwendung/Dosierung: Zur optimalen Anwendung auf hydrophoben Oberflächen in allen Objektbereichen insbesondere für wasserfeste Oberflächen.

Mehrere Spritzer Puritofix auf die zu reinigende Fläche geben, mit Schwamm oder Tuch einreiben, kurz einwirken lassen, abspülen.

Puritofix ist leicht und schnell einsetzbar. Der Sprühkopf garantiert eine äußerst sparsame Verwendung und damit hohen wirtschaftlichen Nutzen.

Produktbeschaffenheit: Klare, farblose Flüssigkeit mit angenehmem Duft.

pH-Wert (Konzentrat):



Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:

Nichtionische Tenside: Unter 5 %

Anionische Tenside: Unter 5 %

Phosphate: Unter 5 %

Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone

Duftstoffe. Linalool, Limonene, Hexyl Cinnamal, Geraniol,

Hydroxyisohexyl, 3-Cyclohexene Carboxaldehyde.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 750 ml Sprühflasche
10 l Nachfüllkanister

Art.-Nr.: 234

Produktcode: GU 80

Lager-Hinweis: Frostfrei lagern, vor Hitze schützen.



Doc 032016

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung.

Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.