

Glasreiniger Glakur ECOline

Produktbeschreibung

Neutraler Glasreiniger auf Alkoholbasis. Löst mühelos Schmutz – streifenfreier Glanz für Glas, Spiegel und Fliesen.
 Inklusive Sprühpistole für die 0,75 l Flasche.
 Frei von Duft- und Farbstoffen.

Anwendung / Dosierung

Für alle abwaschbaren Flächen aus Glas, Keramik und Kunststoff geeignet.

GLAKUR ECOline unverdünnt aufsprühen und mit sauberem Tuch trocken wischen.

Hinweis:

- außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!
- nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen!
- Sprühnebel nicht einatmen!

Umweltzeichen:

- geringere Auswirkung auf Wasserorganismen
- weniger gefährliche Stoffe
- weniger Verpackungsabfall
- klare Gebrauchsanleitung

Produktbeschaffenheit: Klare, farblose Flüssigkeit.

ph-Wert (Konzentrat):

5	6	7	8	9
---	---	---	---	---

Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:
 Anionische Tenside: Unter 5 %

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 0,75 l / 10 l Gebinde
Art-Nr.: 46004555 / 46010555
Produktcode: GGL 10
Registrier-Nr.: DE/020/452
Lager-Hinweis: Frostfrei lagern, vor Hitze schützen.



OTTO OEHME GMBH

D-90584 Allersberg | Industriestraße 20
 Telefon: 09176/9805-0 | Fax: 09176/9805-55
 Info@oehme-lorito.de | www.oehme-lorito.de

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.