

mapo ÖKO-Industriereiniger 88

(im Lebensmittelbereich geeignet)



Produkteigenschaften:

Ökologischer, mildalkalischer Industriereiniger mit sehr guter Schmutz-, Fett- und Öllösekraft. Materialschonende und wirksame Reinigung im Lebensmittel-, Weinbau-, Marine-, Wasserwirtschafts- und Industriebereich bzw. als Motorreiniger sowie als Straßen- und Bahn-Tunnelreiniger geeignet mit angenehmem Duft. Bodenreinigungsmaschinen geeignet. Schaumarm. Produkt: Ö-NORM-geprüft (B 5105:2020-04-01 und Austrian Standards zertifiziert (N 001763). ESD-tauglich. Biologisch abbaubar.

Anwendung:

mapo ÖKO-Industriereiniger 88 verdünnt auftragen, kurz einwirken lassen und (vor allem bei Flächen oder Gegenständen, die mit Lebensmitteln direkt in Berührung kommen) anschließend mit klarem Wasser nachspülen. Nur mit kaltem oder handwarmem Wasser anwenden (bis 35°C).

Dosierung: 50 - 100 ml auf 10 Liter Wasser.

Inhaltsstoffe:

Amphotere und nichtionische Tenside (Zuckertenside), wasserlösliche Lösemittel, Öko Parfum, Konservierungsmittel und Farbstoff.

Technische Daten:

pH-Wert: 9,5 im Konzentrat

Farbe: gelb

Lieferformen:

Art. Nr. RA6290001	6 x 1 Liter	Sprühflasche
Art. Nr. RA6190010	10 Liter	Kanister
Art. Nr. RA6190025	25 Liter	Kanister
Art. Nr. RA6190200	200 Liter	Fass
Art. Nr. RA6190100	1000 Liter	IBC

Bemerkungen:

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorherigen technischen Datenblätter ungültig. Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.