



Ökologischer Bodenreiniger

Vorteile

- hochkonzentriert
- kraftvoll
- schaumgebremst
- maschinengängig
- vollständig abbaubar

Eigenschaften

Relaroom® wipe ist ein parfümierter, alkalischer Bodenreiniger. Seine schaumgebremste Formulierung eignet sich ideal zur Anwendung in Reinigungsautomaten wie Scheuersaugmaschinen. Auch bei manueller Anwendung, zum Beispiel mittels Spraymopp, entfernt Relaroom® wipe wirkungsvoll und schnell auch hartnäckigen Schmutz in einem Arbeitsgang.

Ökologie

Relaroom® wipe wurde nach den Kriterien des EU-Ökolabels „Euroblume“ formuliert. Relaroom® wipe enthält keine Konservierungsstoffe. Der verwendete Farbstoff ist Ökolabel konform und dient der Sicherheit bei der Handhabung. Das verwendete Parfum ist frei von potentiellen Allergenen.

Aerobe Abbaubarkeit nach OECD 302B: Vollständig biologisch abbaubar

Anaerobe Abbaubarkeit nach OECD 311: Vollständig biologisch abbaubar

Toxizität auf Daphnia magna nach OECD 202: Minimale Beeinträchtigung des Wasserlebens

Anwendung

30 – 200 ml auf 10 l Wasser (0.3 – 2.0 %), je nach Verschmutzung.

Relaroom® wipe wird verdünnt mittels Mikrofasermopp, Mikrofasertuch oder Scheuersaugmaschine angewendet. Bei Bedarf mit Frischwasser nachspülen

Um Überdosierungen zu vermeiden, kann Relaroom® wipe über das Verdünnungssystem ProMax in Eimer oder Bodenreinigungsmaschinen dosiert werden.

Art.-Nr.	Art.-Nr. alt	Gebindeart	Menge
9106870	17311	Bidon	10 kg
9106880	17312	Bidon	20 kg

Aspekt: klar, dunkelgrün, flüssig

Geruch: Parfüme, Duftstoffe

Dichte: 1.06 g/cm³

pH: 11.3

Sicherheitshinweise

Unbedingt Vorsichtsmassnahmen beachten.

Gefahrenhinweise und Vorsichtsmassnahmen sowie Informationen zum Transport und Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt bzw. der Produktetikette.

Lagerung

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde.

Lichtgeschützt lagern.

Vor Frost und Hitze schützen.

Zusammenlagerungshinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

Haltbarkeit ab Produktion

24 Monate

Die in diesem Merkblatt aufgeführten Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse. Für Schäden, die aus unsachgemässer Anwendung entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Alle Werte gelten bei Verlassen unseres Werkes.

