

Technisches Datenblatt

Erster Erzgebirgischer Emulsions- und Dispersionsentferner

Selbstneutralisierender Grundreiniger

Durchsicht Nr. 2 vom 07.08.2018

Druckdatum 21.08.2018

reinigt sehr gut
pflegt um so besser
hygienisch – sowieso

Reinigungsmittel
aus dem Erzgebirge

Seite 1 von 1

Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Der Erste Erzgebirgische Emulsions- und Dispersionsentferner ist ein hochkonzentrierter, für Automaten geeigneter Grundreiniger zur Entfernung von starken Wachs- und Polymerschichten sowie PU-verstärkter Polymerbeschichtung.

Es ist kein Neutralisieren erforderlich. Direkt nach der sauberen Grundreinigung kann eine neue Beschichtung erfolgen, womit eine hohe Zeit- und Kostenersparnis im Grundreinigungsprozess möglich ist.

Geeignet zur Reinigung von allen wasserbeständigen und alkaliempfindlichen Belägen wie Linoleum, Kautschuk, PVC und Oberflächen aus Beton.

- geeignet für Automaten
- geeignet für Linoleum, Kautschuk, PVC, Beton
- löst Wachs und Polymerschichten
- leicht alkalisch
- kein Neutralisieren notwendig
- öl-/ fettlösend, geruchsneutral

Anwendung/Dosierung:

normale Verschmutzungen: 1,5 Liter auf 10 Liter Wasser
starke Verschmutzungen: 3 Liter auf 10 Liter Wasser

Linoleum vor neuer Beschichtung Restfeuchte nach Herstellerangaben abtrocknen lassen.

Direkten Kontakt mit der Substanz vermeiden. Ausreichende Belüftung sicherstellen. Nebelbildung und -verbreitung in der Luft vermeiden.

Lagerhinweise:

Kühl und gut belüftet lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur in Originalverpackung aufbewahren.

Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien. Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert.

Gefahrenhinweise:

H315: Verursacht Hautreizungen.
H319: Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitsratschläge:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P264: Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.
P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
P332+313: Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen.

Physikalische Daten:

Farbe: farblos
Konsistenz: flüssig
Geruch: Aromatisch
pH-Wert: 9 – 11
Dichte: 1,004 g/cm³ bei 20 °C

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



Piktogramme Anwendungsbereiche



Gefahrensymbol



H315: Verursacht
Hautreizungen.
H319: Verursacht
schwere Augenreizung.

Inhaltsstoffe

< 5 % Phosphate < 5% nichtionische Tenside,
Seife, weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche
Lösemittel, Duftstoffe, Limonene

Gebindeformen

Art. 41057 10 Liter Kanister
60 Kanister/Palette