

# Technisches Datenblatt

## Erster Erzgebirgischer Lino- Grundreiniger



Durchsicht Nr. 3 vom 01.07.2015

Gedruckt am 09.02.2016

Seite 1 von 1

### Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erster Erzgebirgischer Lino-Grundreiniger ist Spezialreiniger für Linoleum-Böden. Er eignet sich für alle wasserbeständigen Fußböden wie Linoleum, PVC, Gummi, Stein, Laminat und versiegeltem Holz- und Parkettböden. Die Wirkstoffkomponenten entfernen Wachs- und Polymerbeschichtungen gründlich. Erster Erzgebirgischer Lino-Grundreiniger ist durch seine schaumarme Einstellung auch für die maschinelle Anwendung geeignet.

### Anwendung/Dosierung:

Verdünnung: ca. 50 ml auf 8 Liter Wasser.

Bei stärkeren Verschmutzungen kann bis 1:1 verdünnt werden. Abschnittsweise vorgehen; einwirken lassen; schrubben und den gelösten Schmutz aufnehmen und klar nachwischen.

Nicht auf lackierten Oberflächen oder gewachsen/geöhlten Holz- und Parkettboden anwenden!

### Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

### Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

### Gefahrenhinweise:

H315 Verursacht Hautreizungen.

EUH208 Enthält d-Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### Sicherheitsratschläge:

P280 Augenschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

### Physikalische Daten:

Farbe:	gelblich
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	nach Zitrone
pH-Wert:	10
Dichte:	1,03 g/cm <sup>3</sup> 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.  
EUH208 Enthält d-Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### Inhaltsstoffe

5 – 15 % nichtionische Tenside, anionische Tenside, < 5 % Phosphate,  
Weitere Inhaltsstoffe: Farb- und Duftstoffe (d-Limonene)

### Gebindeformen

Art. 41049 1 Liter Flasche  
12 Flaschen/Karton  
50 Karton/Palette

Art. 41050 10 Liter Kanister  
60 Kanister/Palette