

# Technisches Datenblatt

## Erster Erzgebirgischer Essigreiner Konzentrat

Durchsicht Nr. 3 vom 01.07.2015

Gedruckt am 09.02.2016

Seite 1 von 1



### Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erster Erzgebirgischer Essigreiner ist ein universell einsetzbares Produkt für den Sanitär- und Küchenbereich. Kalkreste, Wasserflecken und Seifenreste werden auf einfache Weise gelöst. Die verwendeten Tenside sind biologisch rasch abbaubar und daher umweltverträglich. Auf allen wasserbeständigen Flächen anwendbar. Nicht geeignet für säureempfindliche Materialien wie Zink, Marmor und Naturstein.

### Anwendung/Dosierung:

Das Produkt wird mit Wasser verdünnt angewendet.

Dosierung: 80 – 100 ml je 8 Liter Wasser

Bei verkalkten Ablagerungen unverdünnt anwenden.

Achtung! Auf Armaturen und verchromten Objekten intensiv mit Wasser nachspülen und Flächen trocknen! Nur verdünnt 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:

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

### Sicherheitsratschläge:

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:	grün
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	enthält: Essigsäure
pH-Wert:	3 - 4
Dichte:	1,02 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



H319 Verursacht schwere Augenreizung.

### Inhaltsstoffe

< 5 % anionische Tenside  
Weitere Inhaltsstoffe: Farb- und Duftstoffe (Hexylcinnamal)

### Gebindeformen

Art. 27413 1 Liter Flasche  
12 Flaschen/Karton  
50 Karton/Palette

Art. 27409 10 Liter Kanister  
60 Kanister/Palette