

Leracid[®] USL 211



Urin- und Kalksteinlöser

Produktbeschreibung: Leracid[®] USL 211 ist ein saurer Urin- und Kalksteinlöser zur intensiven Reinigung säurebeständiger Pissoirbecken und -rinnen, WC-Becken und Fliesen.

Leracid[®] USL 211 wird auch zur Sanitärgrundreinigung eingesetzt.

Technische Daten:

| | |
|----------|---------|
| Form: | flüssig |
| Farbe: | rot |
| pH-Wert: | ca. 0,5 |

Wichtige Inhaltsstoffe: Salzsäure, nichtionische Tenside, Farb- und Duftstoffe

Materialverträglichkeit: Nur auf säurebeständigen Oberflächen anwenden.
Leracid[®] USL 211 enthält Salzsäure und ist für die Reinigung von Armaturen und anderen verchromten Objekten nicht geeignet.
Nur für keramische Oberflächen verwenden.
Im Zweifelsfall führen Sie bei allen anderen Werkstoffen Vorversuche an geeigneten Stellen durch.

Abwasserverhalten: Bei bestimmungsgemäßer Anwendung und Einhaltung eventuell gegebener örtlicher Vorschriften sind uns keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt geworden.

Lagerhinweise: In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.
Frost- und Hitzeeinwirkung vermeiden.
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Anwendung:

| | | |
|------------------|------------|---|
| Konzentration: | 2 – 5% | (allg. Reinigung) |
| | 50 – 100% | (starke Ablagerungen von Kalk, Urinstein, Rost) |
| Temperatur: | 20 – 40°C | |
| Behandlungszeit: | kurzzeitig | |

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.

06.09.2017 Seite 1 von 1