

P3-riksan

Kurzbeschreibung

Flüssiges, saures Spezialreinigungsmittel zur Unterhalts- und Grundreinigung in Sanitärbereichen.

Produktvorteile

löst spontan Kalk und Urinstein
beseitigt mühelos und streifenfrei alle Verschmutzungen
hinterlässt einen angenehmen, lang anhaltenden Duft
ist sehr gut materialverträglich
hinterlässt hochglänzende Oberflächen

Eigenschaften

Konzentrat

| | |
|------------------|---|
| Aussehen: | klare, farblose bis schwach gelbliche Flüssigkeit* |
| Dichte: | 1,036 - 1,046 g/cm³ (20 °C) * |
| Lagerstabilität: | 0 °C bis 40 °C |
| P-Gehalt: | 0,00 % |
| N-Gehalt: | 1,30 % |
| CSB-Wert: | 150 - 160 mg O ₂ /g |
| Flammpunkt: | > 100 °C |
| pH-Wert: | 2,2 - 2,4 (1 %ig, 20 °C, VE-Wasser) |
| Schaumverhalten: | leicht schäumend |

Anwendungslösung

***Prüfparameter zu Wareneingangskontrolle**

P3-riksan

Materialeignung

P3-riksan ist unter den angegebenen Einsatzbedingungen geeignet zur Reinigung säurefester Flächen und Gegenstände.

Anwendung

P3-riksan unverdünnt auf Sanitärbecken und Armaturen aufspritzen und verteilen oder ggf. mit einem Schwamm auftragen. Nach kurzer Einwirkzeit mit klarem Wasser abspülen.

Zur Unterhaltsreinigung größerer Flächen wenige Spritzer für einen Eimer Reinigungsflotte verwenden. Wie gewohnt wischen und ggf. nachspülen.

Sicherheit

Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem EU-Sicherheitsdatenblatt. Zur Schulung Ihrer Mitarbeiter hinsichtlich des sicheren Umgangs mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln empfehlen wir Ihnen unser Sicherheitskonzept "P3-Immer auf Nr. Sicher". Falls Sie diesbezügliche Fragen haben, wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Bezirksleiter oder Fachberater.

P3-riksan ist ausschließlich für den industriellen Einsatz bestimmt. Die hier aufgeführten Angaben entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen, wie sie zur Zeit des Merkblattes Gültigkeit haben. Die Angaben über Zusammensetzung, Wirkung, Konzentration und Anwendung beschreiben die für den gewöhnlichen Gebrauch wesentlichen Merkmale von P3-riksan. Sie sind hingegen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften für einen konkreten Einsatzzweck und befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind gegebenenfalls zu berücksichtigen. Bei Änderung der gesetzlichen Verordnungen werden die Warnhinweise und Angaben auf den Gebinden bzw. Etiketten umgehend den neuen Anforderungen angepasst. (Monheim am Rhein, Februar 2014)

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
4153 Reinach
Schweiz
Tel.: +41-61-4669466

Ecolab Deutschland GMBH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Deutschland
Tel.: +49-2173-599-0

Ecolab GmbH
Rivergate D1/40G
Handelskai 92
A-1200 Wien, Österreich
Tel.: + 43- 1715-2550

ECOLAB®
www.ecolab.com