

P3-riksan

Kurzbeschreibung Flüssiges, saures Spezialreinigungsmittel für den Sanitärbereich sowie zur Unterhaltsreinigung

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: | 1,045 - 1,049 g/cm ³ (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 |

| | | |
|-------------------------|------------------|------------------------------------|
| Anwendungslösung | pH-Wert: | 2,2 - 2,4 (1 %ig, 20°C, VE-Wasser) |
| | Schaumverhalten: | leicht schäumend |

*Bei der Wareneingangskontrolle zu überprüfende Parameter.

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.

Zur Befüllung von Sprühflaschen oder zur Dosierung von Gebrauchslösungen empfehlen wir unsere praktische **P3-Clean Station**.

Sicherheit

P3-riksan ist nach den vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes bzw. der Gefahrstoff-VO vom 26.08.1986 (einschl. 4. Änderungs-VO vom 07.12.1993). Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind jedoch zu beachten.

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 über die Kennzeichnung entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen, wie sie zur Zeit des Erscheinens des Merkblattes Gültigkeit hatten. Die Angaben über Zusammensetzung, Wirkung, Konzentration und Anwendung sind keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung 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. (Düsseldorf, Juli 2002)