

Bano Spezial

Anwendungsfertiger Sanitärreiniger



Eigenschaften

- anwendungsfertig
- kraftvoll
- auf Basis von Fruchtsäure
- phosphatfrei

Anwendung

Bano Spezial ist ein schonender Sanitärreiniger auf Basis von Fruchtsäuren. Auf säurefesten Oberflächen entwickelt er eine starke Reinigungskraft. Er enthält keine aggressive Mineralsäuren die Materialien gefährden können. Durch den Verzicht auf Phosphorsäure wird das Abwasser entlastet. Bano Spezial trocknet fleckenfrei ab und hat eine angenehme und desodorierende Duftnote. Es entfernt Kalk und daran gebundene Verschmutzungen auf Keramik, Porzellan, Steinzeug, Chrom, Edelstahl und Glas.

Bano Spezial wird verwendet zur Reinigung von z.B. Fliesen, WC-Becken, Urinalen, Waschbecken, Armaturen, Spiegel, Toiletten- und Duschkabinen.

Teile aus Polyamid (z.B. WC-Sitze und –deckel, Handtuchhalter, Türgriffe und –beschläge), Marmor und Emaille dürfen nicht mit Bano Spezial gereinigt werden.

Anwendungsempfehlung:
Das Produkt wird direkt auf die Oberfläche aufgesprüht oder mit Putzmitteln aufgebracht. Geflieste Flächen ausreichend vorwässern, um eine Schädigung des Fugenmaterials auszuschließen.

Technische Daten

| Dichte (20°C) | pH-Wert |
|---------------|-----------|
| 1,01 kg / l | 3,2 ; 1 % |

Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.

Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden.

Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.

Tenside

Die im Produkt enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen hinsichtlich der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung EG 648/2004 für Detergenzien festgelegt sind.

Komplexbildner

Das Produkt enthält keine biologisch unzureichend abbaubaren organischen Komplexbildner wie z.B. EDTA (gem. Anhang 49 zur Abwasserverordnung).

AOX

Auf Grund der eingesetzten Rezepturbestandteile sind keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX) als Wirksubstanzen enthalten.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.