

Produktinformation

Puzan

Anwendungsbereiche:

Puzan ist ein Spezialreiniger für Maschinenräume, Garagenböden, Schlachthäuser und Sanitäre Einrichtungen.

Dosierung:

Je nach Verschmutzung 1 – 2 % = 100 – 200 g Puzan auf 10 L möglichst heißes Wasser.

Eigenschaften:

Puzan ist phosphatfrei.

Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	weißes Pulver
Geruch:	geruchslos
pH-Wert 1%ig:	ca. pH 12
Dichte (20° C):	950 – 1000 g/ L

Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Gefahr!

Enthält Dinatriummetasilikat-5Hydrat. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Unter Verschluss aufbewahren. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Inhaltsstoffe:

< 5 % anionische Tenside.

Gebindegrößen:

3270300 12 kg Eimer

Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig.
Lagerung: kein direktes Sonnenlicht, frostfrei, kühl bis max.35°C
- Nie mit anderen Produkten mischen!
- Nicht in andere, nicht dafür vorgesehene Behälter, z.B. Flaschen umfüllen!
- Farbschwankungen des Produktes sind rohstoff- und lagerbedingt, aber kein Qualitätsmangel.
- Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt für die Verwendung im Lebensmittelbereich geeignet.

Die Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und unserem Kenntnisstand. Eine Verbindlichkeit bzw. entsprechende Ansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfall sollte der Verwender die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle prüfen. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorherigen Datenblätter für dieses Produkt ihre Gültigkeit.