

PU14

PU14 Imprise Sanischaum MSA

Sanitärschaumreiniger und Kalklöser



- **gebrauchsfertig**
- **schaumstark und materialschonend**
- **spontan kalk- und fettlösend**
- **glanzgebend**
- **mit Kalkschutz**
- **1l Flasche mit Schaumsprüher**



pH Wert:

■ <1

Dosierung:

pur

Gisbau Code:

GS50



- GB** Foam descaler and cleaner
- FR** Mousse détartrant et nettoyant
- IT** Detergente disincrostante anticalcare con schiuma attiva
- PL** Pianka czyszcząca do usuwania kamienia
- RU** Пенный очиститель и Известь для снятия
- TR** Köpüklü temizleyici ve kirec sökücü



Beschreibung:

- Hochkonzentrierter Sanitär-Schaumreiniger zur Unterhaltsreinigung.
- Reinigt und entfernt Kalkrückstände, Kalkseifen, Wasser-, Urinstein-, Fett- und Rostablagerungen von wasser- und säurebeständigen Oberflächen und schützt vor Wiederanschmutzung.
- Sehr materialschonend.
- Geeignet für Aluminium-, Plastik-, Edelstahl-, Messing-, Chromarmaturen, Glas -, Plexiglas Oberflächen, Porzellan sowie säurefeste Emaille-Gegenstände.

Dosierung:

Pur mit Schäumer, 20-50ml/10l (in Verdünnung).

- Nicht verwenden auf säureempfindlichen Oberflächen (z.B. Naturstein, Betonwerkstein, Marmor), Zink.
- Im Zweifel an unauffälliger Stelle die Materialverträglichkeit prüfen.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10283	1l Flasche	15 x 1l	2 x 24
10200	10l Kanister	10l	60

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

PRODUKTINFORMATION (2/2)

GEFAHR



UN3265

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% nichtionische Tenside.
Weitere Inhaltsstoffe: organische und anorganische Säuren, Methansulfonsäure, Fettalkoholalkoxylat.

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264: Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 21.03.2017