

Technische Information

LOBA Sanitärreiniger



LOBA Nettoyant sanitaire
Mi Aktiv-Schaum!
Mousse active!

Wichtige Hinweise / conseils importants

Gefahrenhinweise: Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Enthält (R)-(+)-Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Schutzbrille tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Besondere Behandlung (siehe auf diesem Kennzeichnungsetikett). Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Mentions de danger: Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Contient (R)-(+)-limonène. Peut provoquer une réaction allergique.

Conseils de prudence: Porter des gants de protection/les vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement retirées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOLSOX ou un médecin. Traitement spécifique (voir sur cette étiquette). Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

GEFAHR / DANGER

Produktbeschreibung Saurer Reiniger zur Unterhaltsreinigung sanitärer Einrichtungen. Löst Fett, Öl, Schmutz, Kalk, Rost und Urinstein.

Einsatzbereich Geeignet für Kacheln, Fliesen, Wasch-, WC- und Pissoirbecken, Badewannen, Duschräume, Armaturen sowie keramische Beläge in Schwimmbädern.

! **Nicht auf kalkhaltigen Steinen, Aluminium und lackierten Oberflächen verwenden. Nicht geeignet für Emaille und Kalkstein. Im Zweifelsfall die Eignung des Produkts an einer unauffälligen Stelle testen.**

Eigenschaften Sehr gute Reinigungswirkung. Löst problemlos Fett, Kalk, Urinstein, Rost, Öl & Schmutz aller Art.

Artikel-Nr.	10200, 10059, 10060	pH-Wert	2,1
Gebindegrösse	12 X 1 l, 5 l, 10 l	Dichte bei 20°C	1.07 g/cm ³
Zündtemperatur	425°C	Dampfdruck	23 hPa
Inhaltsstoffe	< 10 % Ameisensäure, Isotridecylalkohol(9.5EO)	Gefahrenklassifikation	GHS05 

Gefahrenhinweise

Verarbeitung 50–100 ml Sanitärreiniger auf einen Eimer (10 Liter) kaltes Wasser geben und damit die Gegenstände abwaschen. Mit klarem Wasser nachwaschen. Ggf. Trockenreiben. Bei starken Verschmutzungen (Kalk-, Urinstein-Ablagerungen) entsprechend mehr Sanitärreiniger nehmen. Zum Schutz der Fugen müssen diese mit Wasser vorgespült werden. Nach kurzer Einwirkzeit mit klarem Wasser nachspülen. Trockenreiben ist nur bei verchromten Gegenständen notwendig.

Verursacht Hautreizungen und schwere Augenschäden. Enthält (R)-(+)-Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Besondere Behandlung (siehe auf diesem Kennzeichnungsetikett). Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Die allgemeinen Hinweise zur Verarbeitung von LOBA Produkten sowie unsere aktuellen Pflegeanweisungen sind ebenfalls zu beachten

info

Dieses Merkblatt dient zu Ihrer Information. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar.