

Technische Information

Laminox Entkalker

LOBA LAMINOX Entkalker
LAMINOX Détartrant

Geruchlos!
Sans odeur!

Geruchloses Entkalkungsmittel speziell entwickelt für sämtliche Chromstahl-Anlagen, Chromstahl-Armaturen und Haushaltsgeräte. LAMINOX kann bis zu 90°C erhitzt werden. **Nicht anwenden bei Marmor, eingefärbten Kunststoffen oder verzinkten Gegenständen.**

Anwendung: LAMINOX kann pur oder verdünnt (max. 1:1) eingesetzt werden für den Vollkalkabtrag. Während der Entkalkung entsteht Kohlendioxid und es Wasserstoff, daher ist für ausreichende Lüftung zu sorgen. Vor Gebrauch schütteln. Beim Umgang mit LAMINOX Entkalker sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten. (Entz. 15%)

Wichtige Hinweise / conseils importants

⚠ Gefahrerwartungen: Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. SCHÄDLICH für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. **Umweltgefährlich:** Hochentzündlich. Für die Freisetzung ist ein Rest-Lösungs- und Wasser-gleichgewicht einzuhalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. **Abfälle:** Entsorgung über Abfallbehälter für gefährliche flüssige Abfälle.

⚠ Merkmale des danger: Provoque une irritation cutanée. Provoque une irritation sévère des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, effets durable de longue durée. Très inflammable. Pour la libération, un équilibre résidu-eau et eau-légende doit être maintenu. Éviter la libération dans l'environnement. Porter des gants de protection, des vêtements de protection de protection de protection des produits chimiques. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. En cas d'irritation oculaire persistante, consulter un médecin. Traitement obligatoire au préalable au moment de réutiliser l'équipement. Ne pas éliminer de la poubelle et de son récipient: le voir verser dans les conteneurs prévus à cet effet.

UN2967

Ne pas mélanger ni diluer avec d'autres produits. **Ne pas utiliser avec des nettoyants chlorés.**

Ne pas mélanger ni diluer avec d'autres produits, ni avec des produits abrasifs. **Ne pas utiliser avec des nettoyants chlorés.**

Verpackungsinformation:
Kunststoff / Kunststoff / Kunststoff
145 Tox Info Suisse (24-h)

ACHTUNG / ATTENTION

LOBA Produkte AG, Drisselstrasse 51, CH-4412 Nuglar, Telefon 061 465 40 10, Telefax 061 465 40 11, www.loba.ch, info@loba.ch


Einsatzbereich Unparfümiertes, schnellwirkendes Entkalkungsmittel, speziell entwickelt für alle Haushaltgeräte wie Kaffeemaschinen, Bügeleisen und Luftbefeuchter. Geeignet für Chromstahl-Anlagen und Chromstahl-Armaturen.

Eigenschaften **Der Chromstahl-Profi**

Geruchsloser, schaumfreier Entkalker zur Entfernung von mineralischen Ablagerungen. Gegenüber Chromnickelstahl, Gummi und den gebräuchlichen Kunststoffmaterialien in der Ernährungswirtschaft verhält sich Laminox indifferent. Sehr gut für den Lebensmittelbereich geeignet da geruchsneutral. Laminox kann bis zu 90° C erhitzt werden.



Nicht anwenden auf säureempfindliche Oberflächen wie Email (z. B. Badewannen), auf Marmor, eingefärbten Kunststoffen oder verzinkten Gegenständen!

Artikel-Nr.	10033, 10036, 10037	pH-Wert	1.5
Gebindegrösse	12 x 1 l, 5 l, 10 l	Dichte	1.5 g/cm ³
Art der Säure	Sulfaminsäure	Gefahrenklassifikation	 GHS07

Anwendung: Chromstahl: Nur in kaltem Zustand verwenden. Verträglichkeit an unauffälliger Stelle zuerst prüfen. Trockenwischen. Haushaltgeräte: 1 dl Laminox in 1 l Wasser, 50–70° C, ca. 10 Minuten einwirken lassen, gründlich nachspülen. Die Anleitungen der Gerätehersteller sind zu beachten. **Für ausreichende Lüftung sorgen und vor Gebrauch schütteln! Nicht zusammen mit chlorhaltigen Reinigern verwenden. Im Zweifelsfall die Eignung des Produkts an einer unauffälligen Stelle testen. Beim Umgang mit LAMINOX sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten!**

Neutralisation Die Arbeitslösung kann mit LOBA Neutro neutralisiert werden – ein wichtiger Umweltbeitrag!

Gefahrenhinweise

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

Nach Gebrauch/bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser gründlich waschen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandchuhe/Schutzkleidung /Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen /ärztliche Hilfe hinzuziehen. Besondere Behandlung (siehe Kennzeichnungsetikett). Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

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.