

LEU blau

Art. Nr.: 110-005
Zementschleierentferner



Produktbeschreibung:

LEU blau ist ein mineralensäurehaltiges Reinigungskonzentrat mit sorgfältig auf das Anwendungsgebiet abgestimmten Inhibitoren und Netzmitteln.

Anwendungsgebiete:

- Zur Entfernung von Zementschleiern aus Betonflächen.
- Zur Vorbereitung von Betonflächen bei nachträglichen Beschichtungen.
- Zur Entfernung von Salzausblühungen aus Naturstein-, Ziegel- und Klinkermauerwerk.

Die Eignung von LEU blau sollte immer durch Anlegen einer Musterfläche geprüft werden.

Anwendungsvorschriften:

Anwendung auf mineralischen Untergründen zur Entfernung von Zementschleiern und Salzausblühungen: je nach Bedarf pur oder mit Wasser bis 1 : 5 verdünnt mit Pinsel oder Einstreichbürste auftragen und kurze Zeit einwirken lassen. Ein Auftrocknen der Reinigungsflüssigkeit am Baustoff ist unbedingt zu vermeiden; ggf. wieder befeuchten. Anschließend mit Wasser unter Druck abspülen, bis keine Schaumbildung mehr auftritt. Die Anwendung von Dampfstrahlgeräten verstärkt die Reinigungswirkung. Auf Schutz der Umgebung achten (Windfracht). Abschließend die gereinigten Flächen von oben nach unten gründlich waschen. Wenn nötig, Behandlung wiederholen.

Verarbeitungstemperatur: +5 bis +35 °C

Verbrauch: unverdünnt ca. 50 -250 g/m²

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---|
| Inhaltsstoffe: | Mineralsäuren, Inhibitoren, nichtionische Tenside, Farb- und Duftstoffe |
| Dichte: | ca. 1150 g/l |
| Aussehen: | leicht blau |
| Geruch: | stechend |
| Löslichkeit: | in jedem Verhältnis mit Wasser |
| pH-Wert: | bei 10 g/l 1,5 |
| biologische Abbaubarkeit: | DIN 38412, Teil 25 / OECD 301 D Abbaurate ca. 70 % |

Arbeitsrechtliche Vorschriften:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln beachten. Schutzbrille/Gesichtsschutz, alkalibeständige Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

Kennzeichnung:



Xi reizend

Gefahrenhinweise:

R36/37/38 Reizt die Augen, die Atmungsorgane und die Haut

Sicherheitsratschläge:

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren

S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen

Lagerung:

Im geschlossenen Originalgebinde unbeschränkt lagerfähig. Bestimmungen zur Lagerung von Gefahrstoffen beachten. Kühl und trocken lagern.

Besondere Hinweise:

Die Reinigungsflotte oder Produktreste nicht in das Erdreich, in Oberflächengewässer und bei getrennten Kanalsystemen nicht in die Regenwasserkanalisation einleiten. Örtliche Abwasserbestimmungen beachten! Reinigung Arbeitsgeräte und Verpackung: mit Wasser ausspülen. Entsorgung: Produktreste gemäß den Angaben im Sicherheitsdatenblatt oder in der Betriebsanweisung entsorgen. Ungereinigte Verpackung ist Sondermüll. Restentleerte und gereinigte Verpackung kann als Gewerbemüll oder Hausmüll entsorgt werden.

Abfallschlüssel-Nr.: 060102 (Produkt)

EWG-Nummer: 231-595-7

ADR: Klasse 8

UN-Nr.: 1789

Bezeichnung: Chlorwasserstoffsäure

Beförderungskat. 3

WGK: 1 (schwach wassergefährdend)

Schweiz: Giftklasse: 2 BAGT-Nr. 671042

Stand 10.07 Diese Druckschrift ersetzt alle vorherigen.

Eventuell weitere notwendige Angaben entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Wir haften für gleichbleibende Produktqualität. Darüber hinaus haften wir im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen für Drittschäden aufgrund der Produkthaftpflicht.