

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen !

Verwendungszweck / Anwendungsgebiet:

Nitratausblühungen, Salpeter, Kalkablagerungen, Zementschleier

Eigenschaften: Säurehaltiges Produkt zum Entfernen aller Nitrat-, Chlorid- und Sulfatausblühungen.

Vorteile: Salpeter-Stop ist auch geeignet zum Entkalken und zur Zementschleierentfernung.

Enthält keine Salzsäure!

Aufgrund der guten biologischen Abbaubarkeit ist das Produkt auch für Großflächen geeignet. Bei sachgerechter Anwendung ist ein Neutralisieren des Spülwassers nicht erforderlich und kann in die Kanalisation geleitet werden.

Gebrauchsanweisung:

Salpeter-Stop ist auch geeignet zum Entkalken und zur Zementschleierentfernung.

Enthält keine Salzsäure!

Aufgrund der guten biologischen Abbaubarkeit ist das Produkt auch für Großflächen geeignet. Bei sachgerechter Anwendung ist ein Neutralisieren des Spülwassers nicht erforderlich und kann in die Kanalisation geleitet werden.

Anwendung bei Zementschleier & Kalkablagerungen:

Die zu reinigende Fläche besprühen und mit Bürste oder Schwamm etwas ein-massieren, bis sich die Verschmutzung löst. Anschließend mit Wasser abwaschen.

Kennzeichnung



Flüssigkeit in Sprayform. Verbrauch ca. 100 ml/ qm.

Enthält: Amidosulfonsäure <16% / DPM <10%

Ameisensäure <9% Phosphorsäure <1,4% / Aminoxid <0,5% / Wasser

Hinweis:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Entsorgung: Gebinde mit Wasser ausspülen oder bei der örtlichen Entsorgungsstelle abgeben.

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben

Achtung! Verursacht schwere Augenreizung. Verursacht Hautreizungen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Lagerung: Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Anbruchgebinde dicht verschließen. Nur original verschlossene Gebinde sind ca. 2 Jahre lagerfähig.

Vorsicht! nicht auf Emaille oder Marmor anwenden!

Bei Kalk- und Rostablagerungen ist hier die Oberfläche bereits beschädigt.

Die Anwendung kann zu rauher Oberfläche und Verfärbungen führen.

Gebinde

Kindersicheres
Flaschenkonzept
mit Sprüher und
Blindenkenzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
500 ml	11401
1000 ml	11418

Kanister
mit
Blinden-
kenzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
5 Liter	11425
10 Liter	11456
20 Liter	11463