



1. Produktbeschreibung

Neutrales, umweltverträgliches und biologisch abbaubares Reinigungskonzentrat.

2. Anwendungsbereich

KEIM Steinreiniger-N ist ein auf die Erfordernisse von Dampfstrahlgeräten abgestimmtes Reinigungskonzentrat. Auf Grund seines breiten Einsatzspektrums findet KEIM Steinreiniger-N universelle Verwendungsmöglichkeiten, insbesondere für milde und schonende Reinigung von festsitzenden Staub-, Fett-, Öl- und Rußverschmutzungen an Naturstein-, Beton- und Klinkerfassaden.

3. Produkteigenschaften

Materialkenndaten

- Beschaffenheit: transparente, grüne Flüssigkeit
- Dichte: 1,0 g/cm³
- pH-Wert: 7,1 (neutral)

4. Verarbeitungshinweise

Reinigung mit KEIM Steinreiniger-N

Atmosphärisch verschmutzte Flächen mit Steinreiniger-N, 1 : 10 mit Wasser verdünnt, vorstreichen.

Nach einer Einwirkungszeit von mind. 1 Stunde Verschmutzungen von unten nach oben im Wasserdruckstrahlverfahren (heiß oder kalt) entfernen.

Oder KEIM Steinreiniger-N, 1 : 10 mit Wasser verdünnt, in den Dosierbehälter des Dampfstrahlgerätes geben. Verschmutzte Flächen dann im Wasserdruckstrahlverfahren von unten nach oben reinigen. Anschließend müssen die so gereinigten Flächen mit klarem Wasser nachgespült werden.

Hinweis

Zur Entfernung von Schmutzkrusten nicht geeignet.

Verbrauch

Durch Musterflächen zu ermitteln.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

5. Lieferform

Gebinde mit 10 kg Inhalt.

6. Lagerung

12 Monate bei frostfreier Lagerung und geschlossenem Gebinde

7. Kennzeichnung nach GefStoffV:

entfällt

8. Transportkennzeichnung

entfällt

9. Entsorgung

EG-Abfallschlüssel Nr. 07 06 99

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Kleinere Mengen können gemeinsam mit dem Hausmüll deponiert werden.

10. Sicherheitshinweise

Nicht zu behandelnde Flächen durch entsprechende Maßnahmen schützen. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen.

Augen und Haut vor Spritzern schützen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbetüblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig

