

Produktinformation Grundreiniger säurefrei

Druckdatum: 11.12.25

Erstellungsdatum: Januar 2021

1 Beschreibung

Grundreiniger säurefrei ist ein alkalisch eingestelltes Spezial-Reinigungs-Konzentrat und enthält weder Säuren noch Lösemittel. Die ausgewogene Mischung wertvoller Inhaltsstoffe löst vielfältige Reinigungsprobleme und ist besonders für den Einsatz auf allen geglätteten, feingeschliffenen und polierten Estrichen, Betonen und zementären Industrieböden sowie auf Betonwerksteinen bestimmt.

2 Einsatz

Grundreiniger säurefrei eignet sich für die gelegentliche Grundreinigung und für die Bauschlussreinigung. Besonders geeignet für das Reinigen geschliffener Beton- und Estrichflächen nach dem Schleifen oder zwischen einzelnen Schleifgängen. In Verbindung mit den **GLOSSMAXX Diamant-Polierpads** ideal für das Abreinigen von Feinstaub von geschliffenen Flächen vor der Imprägnierung oder Versiegelung.

Durch die spezielle Wirkstoffkombination entfernt **Grundreiniger säurefrei** auf feingeschliffenem und poliertem Marmor und Kalkstein leichte Zementschleiferentferner ohne die Politur anzugreifen.

3 Anwendung

Je nach Verschmutzung und Einsatzbereich als Mischung 1:5 bis 1:50 mit Wasser verdünnt einsetzen. **Grundreiniger säurefrei** verfügt über eine Schaumbremse. In Reinigungsautomaten 1:100 mit Wasser verdünnt einsetzen und bei starker Schaumentwicklung zusätzlich Entschäumer als Schaumbremse zugeben.

Für alle Anwendungen gilt:

Die behandelte Fläche 15 Minuten einwirken lassen, dabei nicht eintrocknen lassen. Zwischendurch nachbürsten. Abschließend mit klarem Wasser neutralisieren.

Bei stark saugenden Oberflächen vorher wässern.

Empfindlichen Oberflächen, Farben, Lacken, PVC oder Gummi schützen. Eignung prüfen.

4 Sicherheit

Grundreiniger säurefrei besteht aus speziellen Phosphaten sowie nicht ionogenen und kationischen Tesiden.

Gefahrenhinweise:

H 290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein

H 314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H 318 Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P 102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P 264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

P 280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P 303/361/353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P 305/351/338 BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

UN-Nr.: UN 1719

Transportklasse: 8

Verpackungsgruppe: VG III

Sicherheitsdatenblatt beachten! P-Sätze und H-Sätze im Sicherheitsdatenblatt beachten!

Wassergefährdungsklasse: WGK 2 (Selbsteinstufung): deutlich wassergefährdend

Entsorgung:

Gebinde entleeren. Gebinde und Produktreste gemäß den örtlichen Richtlinien entsorgen.

Lagerung:

Möglichst kühl lagern. Behälter gut verschließen!



Produktinformation Grundreiniger säurefrei

Druckdatum: 11.12.25

Erstellungsdatum: Januar 2021

MKS®

5 Verpackung

Lieferung im 5, 10 und 30 Liter Kanister, sowie im 200 Liter-Gebinde.

Die vorstehenden Angaben sowie die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, bei sachgerechter Lagerung und Anwendung. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe und von den Idealbedingungen abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es gilt die jeweils neueste Produktinformation. Die auf den Gebinden stehenden Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sowie die aktuellste Fassung des Datensicherheitsblattes sind zu beachten! Behälter stets gut verschließen!

