

Technisches Merkblatt

MS 10 Messing-/Bronzereiniger inkl. Hautschutzregulator

Für Arbeiten mit hochalkalischen Produkten

Produktbeschreibung:

MS 10 ist ein leicht sauer eingestelltes, biologisches Spezialprodukt, das zur Reinigung von Messing und Bronze eingesetzt wird. Dieses Produkt dient zugleich als Hautschutzregulator bei alkalischen Verätzungen. Sollte ein Spritzer eines hochalkalischen Reinigungsproduktes, wie z.B. Alkon 3, Alkon 14, Pro 14, Grill-Ex oder Graffiti-SchattenEx mit der Haut in Kontakt kommen, wird durch vorbeugendes Einreiben mit MS 10 ein Neutralwert der Haut erreicht und somit die Haut nicht sofort geschädigt. Kann auch als Erste Hilfe danach eingesetzt werden, ersetzt aber nicht den Gang zum Arzt.

Verarbeitungsinformation:

MS 10 muss vor dem Arbeiten mit hochalkalischen Produkten pur auf die Haut aufgetragen werden. Hautempfindliche Verarbeiter sollten vorab einen Test in der Armbeuge vollziehen. Tritt keine Rötung auf, so kann das Produkt unbedenklich auf die Haut gebracht werden. Bei leichter Rötung kann MS 10 mit Wasser verdünnt werden. Bitte nochmals vor Gebrauch testen. Nach dem Kontakt mit hochalkalischen Produkten (siehe Produktbeschreibung) muss die Haut sofort mit kaltem, klarem Wasser abgewaschen werden. Nach dem Abwaschen wieder erneut mit MS 10 schützen.

Schutzmaßnahmen:

Produkt sollte nicht in die Augen gelangen.
Wenn Produkt in die Augen gelangt ist, sofort mit viel kaltem, klarem Wasser ausspülen.

Inhaltsstoffe:

Der saure Anteil von MS 10 ist bei 5 % eingestellt. MS 10 ist frei von chemisch-synthetischen Zusätzen.

Lagerung:

Im Originalgebinde in einem gut belüfteten Raum lagern.
Die Gebinde sind vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.
Keine Begrenzung der Lagerfähigkeit.
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

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 rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen korrekten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind von Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.