

Art.Nr. 1136010

HM Rostentferner *alkalisch*

Produktinformation

HM Rostentferner wird im Tauchbadverfahren bei 60 - 70 Grad C. angewandt und eignet sich speziell zur Entfernung von Korrosionsrückständen auf Eisen und hochlegierten Stählen, bzw. bei hohen Anforderungen an die Maßgenauigkeit.

Anwendung

Je nach Stärke der Korrosion kann das Produkt pur oder mit Wasser im Verhältnis 1 : 1 bis 1 : 2 verdünnt eingesetzt werden. Die Metallteile sollten vor der Entrostung gründlich mit HM TAUCHENTFETTER T entfettet werden. Nach der Entrostung im Tauchbad müssen die Teile gründlich und schnell mit Wasser gespült und sofort mit HM WASSERVERGRÄNGER entwässert werden. Abschließend sind die Teile mit HM VORKONSERVIERER bzw. HM LANGZEITKONSERVIERER zu konservieren. **Bei alkaliempfindlichen Oberflächen Probereinigung durchführen und Verträglichkeit prüfen ! Sprühnebel vermeiden !**



Technische Daten

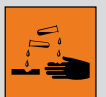
Form	flüssig
PH-Wert (Produkt)	ca. 11,8
PH-Wert (mit Wasser)	ca. 9,4
Siedepunkt	>100° C

Inhaltsstoffe

Zubereitung aus Ätzkali, biologisch abbaubare nichtionogene Tensiden, Komplexbildnern, Inhibitoren, Wasser.

Gebindegrößen

10 KG PE-Kanister
22 KG PE-Kanister
220 KG PE Fass
1000 KG IBC



ÄTZEND