



METAL DECALIX

Dünnflüssiges Beiz- und Reinigungsmittel für Edelstahl

- METAL DECALIX ist ein dünnflüssiges Abbeiz- und Reinigungsmittel für rostfreie Stahlsorten, das aufgrund der Tatsache, daß es direkt auf das zu behandelnde Metall einwirkt, im Rahmen einer einzigen Behandlung gleichzeitig entfettet und abbeizt.
- Wirkt sehr schnell auf das zu reinigende Material ein.
- METAL DECALIX besitzt ein hervorragendes Entfettungs- und Befeuchtungsvermögen.
- ein Umstand, der gemeinsam mit der geringen Viskosität garantiert, daß sämtliche Winkel und Oberflächen des Werkstückes erreicht werden.
- Durch die Behandlung mit METAL DECALIX wird Edelstahl wieder völlig beständig gegen Korrosion und erhält wieder eine blanke, mattglänzende und fleckenlose Oberfläche.
- Kann mit Wasser verdünnt werden und wirkt fast ohne Bohnern.
- Entfernt den durch Schweißen entstandenen blauen Belag auf Edelstahl.

ANWENDUNG

METAL DECALIX wird entweder zerstäubt oder als Tauchbad verwendet.

Zerstäubung: Je nach der Stärke des auf dem zu reinigenden Elements vorhandenen Belags, ist METAL DECALIX entweder pur oder mit Wasser im Verhältnis 1 :1 verdünnt zu verwenden. Die zu behandelnde Oberfläche ist von unten nach oben einzustäuben. Lassen Sie das Reinigungsmittel 15 Minuten einwirken. Falls dies erforderlich sein sollte, kann mittels einer Bürste eine schnellere Wirkung erzielt werden. Ein Nachspülen sollte mit - unter Druck stehendem - Wasser erfolgen. Bei der Zubereitung von Verdünnungen ist darauf zu achten, daß METAL DECALIX dem Wasser beigelegt wird – nicht umgekehrt.

Tauchbad: Verwenden Sie ein aus Polyäthylen bestehendes Plastikbecken. Die zu behandelnden Werkstücke sollten mindestens 30 Minuten im Tauchbad verbleiben. Sobald die Lagen vollkommen abgebeizt worden sind, können die Werkstücke aus dem Tauchbad genommen und verbliebene Flüssigkeitsreste mit unter Druck stehendem Wasser abgespült werden.

Abhängig von der Stärke der abzubeizenden Lagen kann das Produkt entweder pur oder verdünnt verwendet werden. Bei der Zubereitung von Verdünnungen ist darauf zu achten, daß METAL DECALIX dem Wasser beigelegt wird nicht umgekehrt.

EIGENSCHAFTEN

Form: helle, transparente bis gelbe Flüssigkeit
pH-Wert: < 1
Dichte bei 20°C: ± 1,17



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.