

Chemikalien sind in 1L, 5L und 25 L Gebinden lieferbar.

Abbildungen ähnlich

Kaltentfetter



Aktivator



Brünierlösungen



Kaltentfetter/ Warmentfetter

Die alkalischen Spezialentfetter befreien die Werkstücke von Öl- und Fett für ein gleichmäßiges Ergebnis. Auf den Entfetter folgt die Behandlung mit Aktivator. Kaltentfetter: **KBS 1001** (Verdünnung max 1:1) Warmentfetter: **KBS 1002**

Aktivator/Beizlösung

Der Aktivator **KBS 2000** (Verdünnung max 1:9) beizt Stahl- und Gussteile im kalten Tauchverfahren. Indem er die Oberfläche anraut, erleichtert er die Aufnahme von Brünierlösung. Die Beizlösung **KBS 2001** ist für gehärtetes oder stark verschmutztes Material zu empfehlen. Anwendung nur bei Raumtemperatur.

Brünierlösungen

Brünieren Sie bei Raumtemperatur. Tauchen Sie Stahl, Guss, Eisen oder Messing in die Lösung und erzielen Sie eine schnelle chemische Schwärzung ohne Massen- und Dimensionsänderung. **KBS 3080 nickelfrei** für Eisen, Guss, Zinn und Stahl (Verdünnung 1:3) **KBS 3010** Antik für Messing, Bronze und Kupfer.

Brünierlösung „EASY BLACK“



Korrosionsschutzöl



Entwässerungsöle



Brünierlösung "EASY BLACK"

Neue nickelfreie Lösung: Anwendungsbereit. Für eine einfache und schnelle chemische Schwärzung (Brünierung) ohne Wärme. „**KBS 3081 EasyBlack**“ für Guss, Stahl, Zinn und Eisen.

Korrosionsschutzöl

Korrosionsschutzöl **KBS 4000** für brünierte Teile. Frei von organischen Lösemitteln, gewährleistet lang anhaltenden Korrosionsschutz.

Entwässerungsöle

Die Entwässerungsöle verdrängen die Feuchtigkeit und bilden je nach Bedarf einen leichten bis starken Korrosionsschutzfilm. Schweißwasserkonstantklimatetest nach DIN 50017 Korrosionsschutz: **KBS 4003** 480 Stunden, **KBS 4002** 720 Stunden, **KBS 4001** niedrig