

Nickelfreies Brüniergel für Stahl, Guss, Eisen u. Zinn

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Brünier-Gel für eine chemische Schwärzung von Eisen-, Guss-, Stahl- u. Zinnteilen

Anwendungsgebiete: Einsatz im Maschinen- und Werkzeugbau, zur Brünierung ohne Wärme von Guss- und Stahlteilen. Der Chrominhalt der Teile darf 14 % **nicht** überschreiten

Eigenschaften: schnelle Schwärzung von Metallteilen ohne Maßänderungen

Technische Daten:

- Farbe:	blau
- pH Wert	3,5

Anwendung: Oberfläche muss fett-, öl, und Rostfrei sein, nach der Schwärzung ist eine Neutralisation mit KBS NG01 NEUTRALIX notwendig.
Nachbehandlung: KBS 4900 Dry Protect,

Anwendungstemperatur: Raumtemperatur > 18°C

Gebinde: - KBS 6003 1 kg

Sicherheitsdatenblätter: www.kbs-bruenieren.de / Service