

# Nickelfreie Brünierpaste für Stahl, Guss, Eisen u. Zinn

## TECHNISCHE INFORMATIONEN

**Paste 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,  
KBS 4000 Korrosionsschutzöl

**Anwendungstemperatur:** Raumtemperatur > 18°C

**Größen:**

- KBS 6000	50	g
- KBS 6001	150	g
- KBS 6002	300	g

**Sicherheitsdatenblätter:** [www.kbs-bruenieren.de](http://www.kbs-bruenieren.de) / Downloads