

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt CANTESCO® Beizpaste Safe Stain

Kurzbeschreibung CANTESCO® Beizpaste Safe Stain ist eine neue Beizpaste zum Beizen und Reinigen von Edelstählen. Anlauffarben im Bereich von Schweißnähten und Wärmeeinflusszonen werden effektiv entfernt. Das Ergebnis ist eine metallisch reine Oberfläche im Applikationsbereich.

Anwendungen Unverdünnt auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen. Das Produkt mit einem speziellen Kunststoffbeizpinsel deckend auf den zu behandelnden Bereich aufbringen. Schweißnähte und Wärmeeinflusszonen müssen vor der Behandlung erkaltet sein. Die optimale Verarbeitung erfolgt bei Raumtemperatur (15-25°C). Je nach Intensität der Anlauffarben, der Werkstofflegierung und des Schweißverfahrens beträgt die Einwirkzeit zwischen 30-90 Minuten. CANTESCO® Beizpaste Safe Stain ist auf nahezu allen metallischen Oberflächen anwendbar. Gründlich mit kaltem Wasser spülen (empfehlenswert Hochdruck ca. 140 bar). Spülen bis das ablaufende Spülwasser einen neutralen pH-Wert hat (mit Indikatorpapier überprüfen). Nach dem Spülen empfehlen wir das Passivieren der reinen Edelstahloberfläche zur sofortigen Ausbildung der Passivschicht. Das CANTESCO® Beizpaste Safe Stain Sicherheitsdatenblatt ist vor der Anwendung zu beachten.

Inhaltsstoffe Das Produkt enthält Salpetersäure und Tetraflourborsäure.
Nicht mit Aktivchlor-Reinigern oder mit alkalischen Produkten mischen.
Das Produkt ist metallkorrosiv.

Verpackung

Art.-Nr.	Inhalt	Verpackungseinheit
78013_50085	1 kg Kunststoffflasche	8x1kg/Karton

Eigenschaften Frei von Salzsäure und Chloriden. Reduzierung von nitrosen Gasen.
Das Produkt ist kennzeichnungsfrei nach GHS06 (CLP-VO)

Optik	Dichte	Verbrauch
klare, farblose Paste	1,2 kg/m ³	ca. 50-80 lfm/kg

Haut, Augen und Schleimhäute müssen vor dem Kontakt mit dem Produkt geschützt werden. Bei der Anwendung des Produktes müssen geeignete Handschuhe, Schutzbrille oder Gesichtsschutzmaske und Schutzkleidung getragen werden.

Haltbarkeit Bei Temp. zwischen +5°C und +35°C 12 Monate lagerstabil. Vor Frost schützen.

Entsorgung Gebrauchtes Produkt, sowie Spülwasser ist entsorgungspflichtig. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Die Aufbereitung muss gemäß den behördlichen Vorschriften über eine Neutralisationsanlage oder durch ein zugelassenes Unternehmen erfolgen.

Informationen Weitere Informationen finden Sie unter: www.cantesco.com

Zertifizierungen Kemper System ist ISO 9001:2015 / ISO 14001:2015 zertifiziert

CANTESCO®
welding chemical products



Stand:
V01
August 2018

Diese technische Information soll Sie aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, welche wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndaten-Veränderungen vor. Durch Erscheinen dieser Auflage werden vorhergehende technische Informationen ungültig. Bei allen Fragen haben Sie die Möglichkeit, unsere spezielle anwendungstechnische Beratung in Anspruch zu nehmen. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform. Im Übrigen gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.