



## DC316-S

### Rostex standard

Rostex standard DC316-S ist ein flüssiges Beizkonzentrat zur raschen Beseitigung von Korrosionen bei Eisen, Stahl und Gusseisen.

Das Produkt wird verwendet zur Beizung und Entzunderung von Metallen in der eisen- und stahlverarbeitenden Industrie, sowie im Bereich der Instandhaltung. Speziell für Stahlkonstruktionen, Maschinen und Maschinenteile, Schweißnähte, Rohrleitungen, Kessel, Werkzeuge etc. ist Rostex standard DC316-S geeignet.

#### **Anwendungskonzentration:**

Pur bis 1:5

#### **Anwendungsbeschreibung:**

Anlage mit Rostex standard DC316-S befüllen, alle 1 - 2 Stunden kurz umpumpen und bis zu 12 Stunden einwirken lassen.

Eine Temperaturerhöhung auf 50 °C bewirkt eine Beschleunigung der Zunderlösung.

Danach die Anlage entleeren und sofort mit Wasser spülen.

Nach erfolgter Reinigung ist die verbrauchte Lösung mittels Neutralisator (z.B. DC315-3F) auf pH-neutral zu neutralisieren und mit viel Wasser im öffentlichen Kanal abzulassen.

Anschließend die Anlage mit einer 2 - 3 %igen DC500-Lösung befüllen (Rostschutz und Passivator um Flugrostbildung zu verhindern) und mind. 1 - 2 Stunden einwirken lassen. Eine Temperaturerhöhung auf 60 - 80 °C erhöht den Passivierungseffekt beträchtlich.

Dosierung:	60 - 80 g/m <sup>3</sup> bzw. lt. Wasseranalyse
Aggregatzustand:	flüssig
Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre ab Abfülldatum
Anwendungstemperatur:	kalt und bis max. 50 °C
Einwirkzeit:	bis zu 12 Stunden

**ACHTUNG:** Gebinde vor Hitze und Frost schützen!  
Schutzmaßnahmen/Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt!