

REINIGER FL

Intensives Spritzentfettungsmittel (flüssig)

Eigenschaften:

Flüssiges, silikatfreies, sehr leistungsstarkes Produkt für die Reinigung und Entfettung von Eisen, Kupfer sowie Messing vorwiegend im Spritzverfahren.

Reiniger FL ist bei niedrigen Temperaturen auch als Tauchreiniger einsetzbar.

Bedingt geeignet für Aluminium und Zink.

- Demulgierend
- Ultrafiltrierfähig
- Sehr hohe Reinigungsleistung
- Korrosionsschützend für Eisen und Buntmetalle

Anwendung: a) spritzen :

Konzentration: 1 – 5%

Temperatur: 50 – 75°C

b) tauchen :

Konzentration: 3 – 10%

Temperatur: 20 – 55°C (bei bewegtem Bad ggf. auch etwas höher)

Technische Daten:

Dichte:	1,15 – 1,17	LM - 1
pH-Wert 1%ige Lösung:	9,7 – 10,6	LM – 21

Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Phosphate, Inhibitoren und Salze organischer Säuren

Konzentrationsbestimmung:

10 ml Reinigerlösung werden nach Zugabe von 100 ml dest. Wasser und 2 bis 3 Tropfen Methylorange-Lsg. mit 0,1 N Salzsäure von gelb nach ziebelrot titriert.

Verbrauchte ml Salzsäure X 0,56 = % Reiniger FL

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.

20.04.2011

Seite 1 von 1

Your partner for Component Cleaning Solutions