



## Phospa Clean plus

Phosphatierungs-, und Entfettungsmittel,  
demulgierend

### Eigenschaften

Flüssiges Phosphatierungsmittel mit schaumarmen Tensiden zur Behandlung von Eisen, Aluminium und Zink im Spritz-, oder Tauchverfahren.

Phospa Clean plus ist ebenfalls als Entfettung für Buntmetalle geeignet.

- demulgierend
- sehr gute Reinigungsleistung

### Anwendung

Temperatur: 20 bis 80 ° C

Konzentration:

als Reiniger: 2 bis 5 %

als Phosphatierung: 3 bis 4 %

als Passivierung: 0,5 bis 1 %

### Technische Daten

Dichte: 1,22 – 1,25 g/ml

pH-Wert (1%ige Lsg.): 4,5 – 5,6

### Wichtige Inhaltsstoffe:

Saure Phosphate, Tenside und Fluoride

### Konzentrationsbestimmung

25 ml Reinigerlösung werden nach Zugabe von 100 ml dest. Wasser und 2 bis 3 Tropfen Phenoltalein-Lsg. mit 0,1 N Natronlauge von farblos nach rot titriert.

*Verbrauchte ml Natronlauge X 0,2 = %  
Phospa Clean plus*



### Hinweis

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.