



## Chloralkalischer Schaumreiniger für die Lebensmittelindustrie

### Einsatzbereich

DSC-FORTE FOAM P wird angewandt zur chloralkalischen Schaumreinigung der Außenflächen von Verarbeitungsmaschinen, Abfüllanlagen, Tanks, Leitungen und Transportbändern sowie von chloralkalibeständigen Decken-, Wand- und Bodenflächen in lebensmittelverarbeitenden Betrieben für die Entfernung von fett-, eiweiß- und stärkehaltigen Produktionsrückständen in der Fleisch-, Fisch- und Feinkostindustrie.

### Produktvorteile

- Hohe Reinigungsleistung gegen fett-, eiweiß- und stärkehaltige Produktionsrückstände wie Fleischreste, Brät, Panaden
- Sehr gute Bleichwirkung gegen Verfärbungen durch Blut, Gewürze, Früchte etc.
- Auch zur Reinigung schimmelbefallener Oberflächen

### Anwendung

- Vorspülen mit Trinkwasser zur Entfernung grober Verschmutzungen (Einschäumen leichter bis mittlerer, fett- und eiweißhaltiger Verschmutzungen ohne Vorspülen möglich)
- Einschäumen mit DSC-FORTE FOAM P (2,0-3,0 %)
- Einwirkzeit 10-20 min, höchstens 60 min
- Nachspülen mit Trinkwasser (40-60°C)

### Produkteigenschaften

- Aussehen: klare gelbliche Flüssigkeit
- Lagerstabilität: -5 / +30°C
- Dichte: 1,21 – 1,25
- pH-Wert: 12,0 – 12,5 (1%ig, 20°C)

### Materialverträglichkeit

- Edelstahl, Zink
- PE, PP, Hart-PVC
- Alkalibeständige Keramikoberflächen

### Titrationanleitung

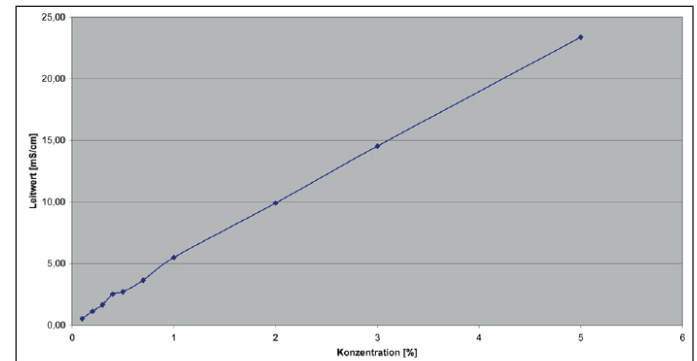
- Vorlage: 50 ml Anwendungslösung
- Normallösung: 1,0N HCL
- Indikator: Phenolphthalein
- Titrierfaktor: 0,96

Verbrauch in ml 1,0N HCL \* 0,96 = (Gew.) % DSC-FORTE FOAM P

### Leitwertmessung

	Konzentration (%)	Leitwert (mS/cm)
Spezifische Leitfähigkeit: 25°,0°d	0,1	0,54
Temperaturkoeffizient: $\alpha = 1,722 \text{ \%}/^\circ\text{K}$	0,2	1,15
	0,3	1,67
	0,4	2,53
	0,5	2,70
	0,7	3,65
	1	5,51
	2	9,93
	3	14,55
	5	23,40

### Leitfähigkeitskurve DSC-FORTE FOAM P



### Technische Informationen

Kanister à 25 kg  
Fass à 250 kg

Art.-Nr. 36205  
Art.-Nr. 36206

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. © 0624

**DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA**

Taunusstraße 19 · 80807 München  
Tel. +49 89 3506080  
info@dr-schnell.de  
www.dr-schnell.com

*Wir leben Hygiene*  
**DR.SCHNELL**  
QUALITÄT UND SERVICE