

**Verkaufseinheiten**

Kanister à 25 kg

Fass à 250 kg

Container à 1.200 kg

Art.-Nr.

36265

36266

36267

**Produkteigenschaften**

- Hochwirksam gegen Stärke-, Eiweiß-, Fett- und sonstige organische Beläge
- Entfernt selbst hartnäckige Stärke- und Eiweißablagerungen
- Geeignet für CIP-Prozesse
- Vielseitiger Reiniger

Anwendungsbereich

Alkalischer CIP- und Kistenwasch-Reiniger mit Aktivchlor. DSC FORTE PERL CA wird eingesetzt in CIP-Systemen und Kistenwaschanlagen, Reinigung von Tanks, Rohrleitungen und Abfüllanlagen, in Durchlauf- und Kabinenwaschanlagen zur Reinigung von Transportkisten und -behältern.

Anwendungsanleitung**Tanks, Rohrleitungen, Abfüllanlagen**

Konzentration: 0,5-2,0 %

Temperatur: 50-60°C,

Einwirkzeit 5 bis max. 60 Min.

Kisten-, Durchlauf-/ Kabinenwaschanlagen

Konzentration: 0,2-0,5 %

Temperatur: 50-60°C,

Einwirkzeit je nach Maschinenprogramm

Materialverträglichkeit

ist unter den angegebenen Einsatzbedingungen geeignet für:

- Austenitische CrNi Stähle (Qualität mindestens 1.4301); Glasemaille
- alkalibeständige Kunststoffe wie PE, PP, PTFE, PVDF, PVC
- Dichtungen: EPDM, PTFE.

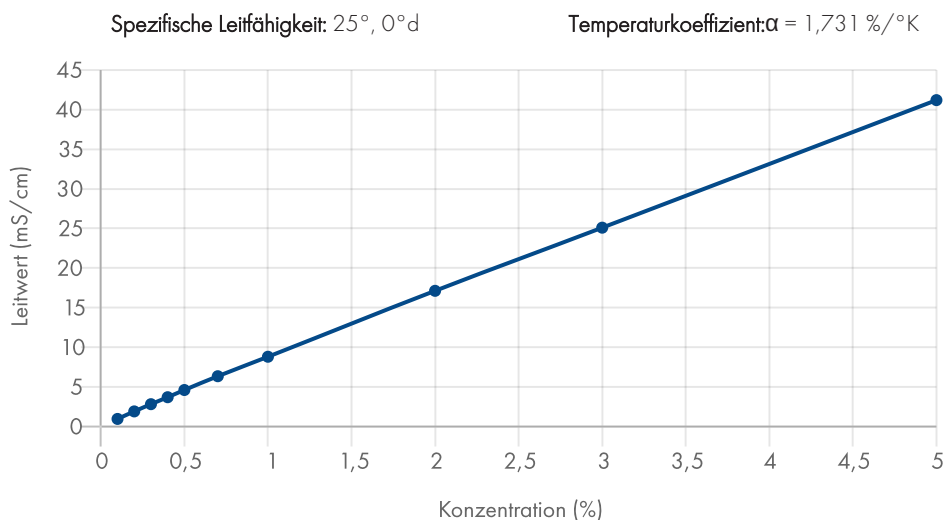
Titrationanleitung

- Vorlage: 100 ml Anwendungslösung
- Normallösung: 1,0N HCl
- Indikator: Phenolphthalein
- Titrierfaktor: 0,31

Verbrauch in ml HCl * 0,31 = (Gew) % DSC-Forte Perl CA

Leitfähigkeitskurve DSC FORTE PERL CA

Konzentration (%)	Leitwert (mS/cm)
0,1	0,96
0,2	1,91
0,3	2,82
0,4	3,7
0,5	4,61
0,7	6,35
1	8,81
2	17,13
3	25,1
5	41,2



Anwendungshinweise

- Nach der Einwirkzeit gründlich mit klarem Wasser (Trinkwasserqualität) nachspülen.

Technische Informationen

Produktfarbe: Gelb
Enthält Duftstoffe: Nein
Enthält Farbstoffe: Nein

Dichte: 1,29 g/cm³

pH conc **0 2 4 6 8 10 12**

Kennzeichnung



Gefahr

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung



Produkt nur für berufsmäßige Verwender (gewerbliche Verwendung).
Informationen aus dem Merkblatt sind gültig für die Rechtsräume EU und CH.
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. Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

DE 260323