



## FERRIFLOC-C

### Eisen-III-chlorid-Lösung

Formel	FeCl <sub>3</sub>
Lieferform	ca. 40%ige Lösung
Europa-Norm	EN 888 (Tabelle 4 Typ 2)

Wirksubstanz	138 g Fe/kg = 2,46 mol/kg
--------------	---------------------------

Typische Zusammensetzung	Eisen (Fe <sup>3+</sup> )	13,8 %
	Eisen (Fe <sup>2+</sup> )	< 0,1 %
	Unlösliches	< 0,03 %

#### Typische Spurengehalte

Cd	< 0,1	mg/kg	Ni	35	mg/kg
Cr	25	mg/kg	Pb	< 3	mg/kg
Cu	5	mg/kg	Zn	25	mg/kg
Hg	< 0,02	mg/kg	AOX	< 3	mg/kg

Dichte	1,42 g/cm <sup>3</sup>
--------	------------------------

Kristallisations-temperatur	ab ca. -30°C
-----------------------------	--------------

pH-Wert	< 1
---------	-----

Anlieferung	lose in gummiertem Tankfahrzeug oder abgefüllt in Kunststoffcontainern
-------------	---

Diese Ausführungen sollen dem Verbraucher Hinweise und Anregungen geben; sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sind unverbindlich. Gesetzliche Bestimmungen, auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter, müssen in jedem Fall beachtet werden.

Vor Gebrauch des Produktes bitte die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

**KRONOS INTERNATIONAL, Inc.**

**KRONOS ecochem**

Peschstrasse 5; D-51373 Leverkusen

Telefon.: +49 214 356-4227 Telefax: +49 214 44117

E-Mail: [kronos.ecochem@kronosww.com](mailto:kronos.ecochem@kronosww.com)

[www.kronosecochem.com](http://www.kronosecochem.com)