

Kemwater™

# PIX-316

## Jern(III)kloridopløsning

Jern, trevalent – Fe <sup>3+</sup>	11,5 %	± 0,5	161 g/l PIX-316
Jern, tovalent – Fe <sup>2+</sup>	< 0,07 %		<1 g/l PIX-316
Klorid	26 %		364 g/l PIX-316

		Gennemsnit 2005 mg/kg PIX-316	Gennemsnit 2005 mg/kg Fe
<b>Bly</b>	<b>Pb</b>	< 0,3	< 2,6
<b>Cadmium</b>	<b>Cd</b>	< 0,05	< 0,4
<b>Kobber</b>	<b>Cu</b>	1,3	11,3
<b>Krom</b>	<b>Cr</b>	1,0	8,7
<b>Kviksølv</b>	<b>Hg</b>	< 0,005	< 0,04
<b>Nikkel</b>	<b>Ni</b>	0,7	6
<b>Zink</b>	<b>Zn</b>	5,2	45

pH	<1
Krystallisationstemperatur	-15 °C
Densitet	1,40 ton/ m <sup>3</sup>
Viskositet 25 °C	ca. 35 mPas
Aktiv substans	2,0 mol/kg
Leveringsform	Bulk, 800 /1000 l pallettanke, 200 l tromler, 25 l dunke
Producent	Kemwater, Sverige

*Denne tekniske information er kun vejledende*

06-09 Kemira Miljø A/S PS 42.04

**KEMIRA MILJØ indgår i Kemirakoncernen**

**KEMIRA MILJØ A/S**

Måde Industrivej 19  
DK-6705 Esbjerg Ø  
Danmark

Telefon 75 45 25 55  
Telefax 75 45 25 75  
www.kemira-miljoe.dk

