



FERROPOWDER 30

Eisen-II-sulfat Monohydrat

Chromatreduktion im Zement
Futtermittelherstellung
Düngemittelherstellung

Formel $\text{FeSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$
Lieferform graues Pulver

Wirksubstanz 309 g Fe/kg \triangleq 5,5 mol/kg

Typische Zusammensetzung	Eisen (Fe^{2+})	30,9	%
	Magnesium (Mg)	0,8	%
	Mangan (Mn)	0,07	%
	Sulfat (SO_4)	57	%
	Feuchte	< 1	%

Spurengehalte	As	< 0,1	mg/kg*	P	< 5	mg/kg*
	Cd	< 0,03	mg/kg*	Pb	< 0,1	mg/kg*
	Cl	< 10	mg/kg*	Sb	< 0,1	mg/kg*
	Cr	9	mg/kg	Se	< 0,1	mg/kg*
	Cu	0,5	mg/kg	Tl	< 0,2	mg/kg*
	F	< 10	mg/kg*	Zn	30	mg/kg
	Hg	< 0,01	mg/kg*	AOX	< 2	mg/kg*
	Ni	53	mg/kg			

* Nachweisgrenze

Schüttgewicht ca. 1,4 t/m³

Anlieferung lose im Silofahrzeug
oder verpackt in IBC

Typische Kornverteilung	$d_{95} = 0,3 \text{ mm}$
Empfohlene Werkstoffe	keine besonderen Anforderungen
Sicherheit	Vor Gebrauch des Produktes bitte die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

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.

KRONOS INTERNATIONAL, Inc.

KRONOS ecochem

Peschstr. 5 · D-51373 Leverkusen

Telefon +49 214 356-0 · Telefax +49 214 44117

E-Mail: kronos.ecochem@kronosww.com

www.kronosecochem.com

© KRONOS 2016

DS2272DE/816DE

FERROPOWDER 30

