

1	Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung	<b>Handelsname:</b>	<b>Eisendünger Konzentrat</b>
		Angaben zum Produkt:	Flüssiger Blattdünger für Zierpflanzen und Rasen
		Hersteller/Lieferant:	F. Schacht GmbH & Co. KG
		Auskunftgebender Bereich:	Produktsicherheit
2	Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen	Chemische Charakterisierung:	Wässrige Lösung von Eisen-II-sulfat und Harnstoff
		Gefährliche Inhaltsstoffe:	Eisen(II)-sulfat
		CAS-Nr.:	7782-63-0
		%	= 15
		Kennb. (Wirkstoff):	Xn
		R-Sätze (Wirkstoff):	22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. 36/37/38: Reizt die Augen, die Atemwege und die Haut.
3	Mögliche Gefahren	Gefahrenbezeichnung (Produkt):	Keine
		Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Keine
4	Erste-Hilfe-Maßnahmen	Allgemeine Hinweise:	Keine
		Nach Einatmen:	Für Frischluft sorgen.
		Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife waschen.
		Nach Augenkontakt:	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
		Nach Verschlucken:	Reichlich Wasser nachtrinken. Sofort ärztlichen Rat einholen.
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	Geeignete Löschmittel:	Nicht brennbar
		Besondere Schutzausrüstung:	Keine
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahme:	Berührung mit Haut und Augen vermeiden.
		Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in Oberflächen-Gewässer und Kanalisation gelangen lassen
		Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mit saugfähigem Bindemittel aufnehmen.
7	Handhabung und Lagerung	Hinweise zum sicheren Umgang:	Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Hygienemaßnahmen sind zu beachten. Von Nahrungsmittel, Genuß- und Futtermittel fernhalten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
		Lagerung:	In der verschlossenen Originalverpackung.
		Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Produkt selbst ist nicht brennbar.
		Lagerklasse:	12
8	Persönliche Schutzausrüstung	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Keine
		Handschutz:	Nicht erforderlich
		Körperschutz:	Nicht erforderlich
9	Physikalische und chemische Eigenschaften	Form:	Flüssig
		Farbe:	Klar, bräunlich
		Geruch:	Geruchlos
		Zustandsänderung:	Keine
		Selbstenzündlichkeit:	Nicht selbstentzündlich
		Explosionsgefahr:	Nicht selbstentzündlich
		Löslichkeit im Wasser (20°C):	400g / l
10	Stabilität und Reaktivität:	Zu vermeidende Bedingungen:	Hohe Temperaturen
		Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.
11	Angaben zur Toxikologie	Akute Toxizität [Eisen(II)-sulfat]:	LD <sub>50</sub> oral (Ratte): 1.520 mg / kg
		Reizwirkung an der Haut [Eisen(II)-sulfat]:	Reizend
		Reizwirkung am Auge [Eisen(II)-sulfat]:	Reizend
		Sensibilisierung:	Nicht bekannt
		Zusätzliche toxikologische Hinweise [Eisen(II)-sulfat]:	Lokale Reizerscheinung an Haut u. Schleimhäuten, nach Verschlucken gastronomische Beschwerden, Kreislauf-, ZNS- u. Leberschäden möglich
12	Angabe zur Ökologie	Allgemeine Hinweise:	Nicht in Gewässer, die Kanalisation oder das Grundwasser gelangen lassen.
13	Hinweise zur Entsorgung	Produkt:	Verdünnen und verbrauchen, z.B. auf Rasenflächen ausgießen.
		Ungereinigte Verpackungen:	Mit Wasser spülen und dem Recycling System zuführen.

14	Transportvorschriften	Transportvorschriften:	Kein Gefahrgut bei jeder Transportart.
15	Vorschriften:	Kennzeichnung nach GefStoffVo inkl. EG-Richtlinien:	Keine
		R-Sätze:	Keine
		S-Sätze:	2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. 24 / 25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
		Wassergefährdungsklasse:	1 (Selbsteinstufung)
16	Sonstige Angaben:	Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.	