

SÄKERHETS DATABLAD

i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

PRODUKT : GRÄSGÖDSEL MOT MOSSA
ANVÄNDNING : Gräsgödsel med mossbekämpning.
Bekämpningsmedel klass 3, Reg. nr 4854. All annan användning är otillåten.
TILLVERKARE : **TERGENT AB**
Mörsaregatan 11
SE-254 66 Helsingborg, SVERIGE
Tel: +46 (0)42 – 311 06 00, Fax: +46 (0)42 – 311 06 10
UTFÄRDARE : Miljö- & kvalitetsansvarig, +46 (0)42 – 311 06 03
TELE. NR FÖR : I nödsituationer ring Giftinformationscentralen, 112, för ytterligare information
NÖDSITUATION
MARKNASFÖRS AV : GRANNGÅRDEN AB
Kundtjänst: 0771-222 444
www.granngarden.se

2. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterande. Irriterar ögonen och huden.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ämne	CAS-nr	Halt	Farokod/R-fraser
Järn(II)sulfat heptahydrat	7782-63-0	12 %	Xn; R22, Xi; R36/38
Kalium		10 %	Ingen
Kväve		10 %	Ingen
Kalcium		3,8 %	Ingen
Fosfor		2 %	Ingen
Svavel		2,6 %	Ingen
Magnesium		0,2 %	Ingen

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning : Frisk luft och vila.
Hudkontakt : Tag av förorenade kläder och skölj med tvål och vatten.
Kontakt med ögon : Skölj genast med mjuk vattenstråle i några minuter. Kontakta läkare om irritation kvarstår.
Vid förtäring : Skölj munnen. Drick rikligt med vatten. Kontakta genast läkare.
Övrig :

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Produkten är ej brandfarlig. Svaveldioxid (SO₂) kan uppstå vid brand. Släckmedel: CO₂, pulver eller vatten.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder : Använd skyddshandskar.
Miljöskyddsåtgärder : Använda spillet till ändamål om möjligt, annars hantera det som kemiskt avfall. Undvika spillvatten att nå vattendrag och andra vattenområden.
Rengöringsmetoder : Samla upp spill och tvätta förorenad yta med vatten.
Övrig :

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering : Undvik dammande hantering. Undvik kontakt med hud och ögon.
Lagring : Lagras torrt och svalt. Skydda produkten från solljus och värme.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Hygieniska gränsvärden	: Ej relevant.
Tekniska skyddsåtgärder	:
Personliga skyddsutrustningar	:

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<i>Utseende</i>	: Kristall pulver	<i>Smältpunkt (°C)</i>	: 64
<i>Färg</i>	: Grönblå/grå	<i>Flampunkt (°C)</i>	: ej relevant
<i>Lukt</i>	: Svagt stickande lukt	<i>Löslighet</i>	: löslig i vatten
<i>pH-värde</i>	: ca 3 i vattenlösning	<i>Densitet (g/cm³)</i>	: 365 g/l vid 20°C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	: Produkten är stabil enligt rekommenderad användning, lagring och hantering.
Material/förhållande som skall undvikas	: Skydda produkten från solljus och värme.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning	: Inandning av damm är irriterande
Hudkontakt	: Irriterande vid upprepad kontakt.
Kontakt med ögon	: Damm eller stänk i ögonen är kraftigt irriterande
Vid förtäring	: Kan vid förtäring orsaka illamående, magsmärtor, huvudvärk och/eller yrsel.
Övrig	: LD50 (oralt råttor): 1480 mg/kg

12. EKOLOGISK INFORMATION

Liten påverkan på vattenmiljö, eftersom järnsulfat hydrolyseras, varvid järnhydroxid och utspädd svavelsyra bildas.

13. AVFALLSHANtering

Produktrester ska hanteras som kemiskt avfall och lämnas till återvinningscentral. Tömnda förpackningar källsorteras som brännbart avfall.

14. TRANSPORTSINFORMATION

Ej klassad som farligt gods eller transportklassad enligt ADR/RID, IMDG eller DGR.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering	Farokod	Farobeteckning
<i>Hälsofarlighet</i>	Xi	Irriterande
<i>Miljöfarlighet</i>	0	Ej märkningspliktig
<i>Brandfarlighet</i>	0	Ej märkningspliktig

R- och S-fraser

R36/38 – Irriterar ögonen och huden
 S2 – Förvaras oåtkomligt för barn
 S25 – Undvik kontakt med ögonen
 S37 – Använd lämpliga skyddshandskar

Farosymbol



Irriterande

16. ANNAN INFORMATION

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad är baserade på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten från säkerhetssynpunkt. Säkerhetsdatabladet är inte att betrakta som en kemisk specifikation. Mottagare av vår produkt ansvarar för iakttagande av gällande lagar och föreskrifter

Förklaring till förkortningar under punkt 3.
 Xn= Hälsoskadlig, R22=Farlig vid förtäring