

Luxan Mosdood

LUXAN MOSDOOD



Xn : Schadelijk

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Aard van het product : Herbicide.
Identificatie van het product : Toelatingsnummer: 11630 N
Handelsnaam : **Luxan Mosdood**
Bedrijfsidentificatie : D.C.M. Nederland B.V.
 Valkenburgseweg 62a
 2223 KE KATWIJK ZH NEDERLAND
 Tel : +31 71 401 88 44
 E-mail : c.popkema@dcmnederland.com
 Internet: www.dcmnederland.com

Telefoonnr. in noodgeval : 030 274 88 88

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : R22 : Schadelijk bij opname door de mond.
Primaire bron van blootstelling : Kan het lichaam binnendringen door het inslikken of het inademen (van stof).

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Stof / Mengsel : Preparaat.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Bilage-nummer	Indeling
Ferrous sulphate	= 95 %	7782-63-0	----	----	Xn; R22

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerste hulp maatregelen
- Algemene inlichtingen : Buiten de gevaarlijke zone brengen. Ligging en vervoer in stabiele zijligging. Onder medisch toezicht houden gedurende tenminste 48 uur.
- Inademing : Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).
- Kontakt met de huid : De besmette kleding uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water.
 Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten.
 Onmiddellijk medische hulp inroepen.
Nota voor de arts : Behandel symptomatisch.
 Effecten en symptomen: ademnood, hoofdpijn, duizeligheid, verdoving, hoest, maagdarmlaasten, misselijkheid.
 Gevaren:
 - Gevaar voor longoedeem.
 - Bij opname door de mond kan de lever aangetast worden.
 - Er kan nierbeschadiging optreden.

Luxan Mosdood

LUXAN MOSDOOD

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Gevaarlijke verbrandingsproducten** : Bij brand kunnen vrijkomen: zwaveloxiden. Zie ook Rubriek 10.
- Geschikte blusmiddelen** : Zand.
Koolstofdioxyde.
Schuim.
Waternevel.
- Speciale procedures** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.
Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terecht komt.
- Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer** : In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.
Draag geschikte beschermende kledij.
Bij brand een persluchtmasker dragen.

6 MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Stofvorming beperken.
Vermijd contact met gemorst product of verontreinigde oppervlakken.
Gebruik beschermende kleding.
Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen.
Niet eten, roken of drinken tijdens het opruimen van het vrijgekomen product.
Het niet-noodzakelijke personeel wegsturen.
- Reinigingsmethoden** : Voorkom verspreiding.
Op de grond, met bezem of schop in geschikte vaten deponeren.
Afvoeren als chemisch afval, volgens nationale of lokale wetgeving.
Vloer en verontreinigde voorwerpen met veel water reinigen.

7 HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen** : **Lees het etiket voor gebruik.**
- Opslag** : In originele vaten bewaren.
Buiten bereik van kinderen bewaren.
Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet blootstellen aan directe zonnestraling.
- Behandeling** : Draag geschikte beschermende kleding.
Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Zorg voor degelijke ventilatie.
Stofvorming beperken.
Stof niet inademen.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Persoonlijke bescherming**
- Ademhalingsbescherming** : In geval van mogelijke blootstelling: stoffilter.
- Handbescherming** : Handschoenen dragen.
- Huidbescherming** : Aangepaste veiligheidsuitrusting dragen.
- Oogbescherming** : Wanneer overmatige stof kan worden gevormd, bril dragen.
- Inslikken** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
- Industriële hygiëne** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Na het werk onmiddellijk handen wassen, eventueel douchen.

Luxan Mosdood

LUXAN MOSDOOD

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	: Poeder.
Kleur	: Lichtgroen.
Losgestorte dichtheid [kg/m³]	: 800-900
Oplosbaarheid in water	: 365 g/l bij 10 °C.

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit en reactiviteit	: Stabiel onder normale omstandigheden.
Gevaarlijke reacties	: Zullen niet optreden.
Te vermijden stoffen	: Alkalimetalen.
Te vermijden condities	: Extreme temperaturen en sterke rechtstreekse zonnestraling.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Oraal (rat) LD50 [mg/kg]	: 1480
Huidirritatie (konijn)	: Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen.
Irritatie van de ogen (konijn)	: Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen.
Sensibilisatie	: Niet sensibiliserend.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

Betreffende het product	: Geen gegevens beschikbaar.
--------------------------------	------------------------------

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen	: Voorkom verspreiding. Afval afvoeren naar een daartoe geschikte verbrandingsinstallatie. Volgens nationale of lokale wetgeving. Houd afval en verpakkingsafval gescheiden. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
-----------------	--

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie	: Geen gevarengood in de zin van de transportvoorschriften.
----------------------------	---

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Toelatingsnummer	: 11630N
Symbo(o)l(en)	: Xn : Schadelijk
R-Zinnen	: R22 : Schadelijk bij opname door de mond.
S-Zinnen	: S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren. S13 : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. S20/21 : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik. S46 : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Luxan Mosdood

LUXAN MOSDOOD

16 OVERIGE INFORMATIE

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 2) : R22 : Schadelijk bij opname door de mond.

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID. De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit MSDS werd opgesteld voor dit produkt en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit MSDS niet van toepassing is.

Einde van document