

Sikkerhedsdatablad i h.t. forordning (EF) nr. 2015/830

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt

Fertilizer

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Adresse/Producent

Everris International B.V.

Nijverheidsweg 1-5

6422 PD Heerlen

Telefonnr.

Tel: +31 (0)45-5609100

Faxnr.

Fax: +31 (0)45-5609190

E-mail-adresse på person ansvarlig for dette SDS

INFO-MSDS@EVERRIS.COM

1.4. Nødtelefon

+44 1235 239 670 (24h).

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Produktet er ikke klassificeret som farligt ifølge EF-forordning nr. 1272/2008.

2.2. Mærkningselementer

Farlige komponent(er) der skal anføres på etikette (jævnfør Forordning (EF) 1272/2008)

Supplerende oplysninger

EUH210

Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

Farebestemmende komponent(er) for etikettering

Særlig mærkning af visse præparater

Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

2.3. Andre farer

Ingen nævneværdige risici.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Farlige komponenter (EF-forordning nr. 1272/2008)

Ironsulfate

CAS-Nr.

17375-41-6

EINECS-nr.

231-753-5

Registreringsnr.

01-2119513203-57-0000

Koncentration

>= 1

<

9

%

Kategorisering (EF-forordning nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2

H315

Acute Tox. 4

H302

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

Eye Irrit. 2

H319

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle bemærkninger

Kontakt læge ved vedvarende ubehag.

Hvis det indåndes

Sørg for frisk luft. Ved ubehag bringes patienten til lægebehandling.

I tilfælde af hudkontakt

Kommer stoffet på huden, skylles med varmt vand. Sørg læge ved vedvarende hudirritation.

I tilfælde af øjenkontakt

Spil øjenlågene op og skyl øjnene grundigt med vand. Ved irritation konsulteres øjenlæge.

Hvis det sluges

Skyl munden og drik rigeligt med vand.

Hjælperens egenbeskyttelse

Til den første hjælpeperson: Beskyt dig selv!

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hidtil ingen kendte symptomer.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Meddelelse til læge / Risiko

Ved indtagelse med følgende opkastning kan komme til aspiration i lungerne, som kan resultere i kemisk pneumoni eller i kvælning.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Passende slukningsmidler

Skum, Slukningspulver, Kulsyre, Vandspøjtje

Uegnet slukningsmiddel

None

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen kendte

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Specielt beskyttelsesudstyr for brandslukningsfolk

Ved brand anvendes egnet åndedrætsværn.

Øvrige oplysninger

Rester efter brand skal bortskaffes som affald i henhold til gældende lov.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Anvend personlig beskyttelsesdragt.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ingen særlige miljøbeskyttelsesforanstaltninger påkrævet.

Sikkerhedsdatablad i h.t. forordning (EF) nr. 2015/830

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles mekanisk. Forurenede genstande og gulve rengøres grundigt efter miljøforskrifterne.

6.4. Henvisning til andre punkter

Informationer til personlig beskyttelsesudstyr, se Punkt 8. Informationer til bortskaffelse af affald, se Punkt 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Råd om sikker håndtering

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav til lager og beholdere

Produktet skal opbevares i lukkede beholdere.

Anvisninger ved samlagring

Må ikke lagres sammen med levnedsmidler.

Yderligere information om opbevaringsforhold

Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares tørt.

7.3. Særlige anvendelser

No hazardous fertilizer. Use only the recommended amount.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Ævrige oplysninger

Indeholder ingen stoffer med grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.

8.2. Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger / Hygiejniske foranstaltninger

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges.

Åndedrætsværn - Obs.

Vad overskridelse af arbejdsplads-grænsværdierne skal der benyttes et til dette formål godkendt iltindåndingsapparat. Støvmaske

Håndværn

Handsker af nitril

Egnet materiale neopren

Æjenværn

Beskyttelsesbriller

Kropsbeskyttelse

Tøj, som passer til kemiske arbejdspladser.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Form	fast
Farve	Gråbrun
Lugt	karakteristisk

Sikkerhedsdatablad i h.t. forordning (EF) nr. 2015/830

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

Lugtgrænse

Bemærkning ikke bestemt

pH-værdi

Bemærkning ikke bestemt

Smeltepunkt

Bemærkning ikke bestemt

Frysepunkt

Bemærkning ikke bestemt

Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval

Bemærkning ikke bestemt

Flammepunkt

Bemærkning Ikke anvendelig

Fordampningstal

Bemærkning ikke bestemt

Antændelighed (fast stof, luftart)

ikke bestemt

Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser

Bemærkning ikke bestemt

Damptryk

Bemærkning ikke bestemt

Dampmassefylde

Bemærkning ikke bestemt

Massefylde

Bemærkning ikke bestemt

Vandopløselighed

Bemærkning ikke bestemt

Opløselighed

Bemærkning ikke bestemt

Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand

Bemærkning ikke bestemt

Antændelsestemperatur

Bemærkning ikke bestemt

Dekomponeringstemperatur

Bemærkning ikke bestemt

Viskositet

Bemærkning ikke bestemt

Eksplosive egenskaber

vurdering ikke bestemt

Oxiderende egenskaber

Bemærkning ikke bestemt

9.2. Andre oplysninger**Øvrige oplysninger**

Ingen kendte.

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen farlige reaktioner ved reglementeret lagring og håndtering.

10.2. Kemisk stabilitet

Der kendes ingen farlige reaktioner.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Der kendes ingen farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Der kendes ingen farlige reaktioner.

Dekomponeringstemperatur

Bemærkning ikke bestemt

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet ved indtagelse

ATE > 10.000 mg/kg
metode beregnet værdi (jævnfør Forordning (EF) 1272/2008)

Akut toksicitet ved hudkontakt

Bemærkning ikke bestemt

Akut toksicitet ved indånding

Bemærkning ikke bestemt

Hudætsning/-irritation

Bemærkning ikke bestemt

alvorlig øjenskade/øjenirritation

Bemærkning ikke bestemt

sensibilisering

Bemærkning ikke bestemt

Subakut, subkronisk og længerevarende giftighed

Bemærkning ikke bestemt

Mutagenicitet

Bemærkning ikke bestemt

Reproduktionstoksicitet

Bemærkning ikke bestemt

Cancerogenitet

Bemærkning ikke bestemt

Specifik målorgantoksicitet (STOT)

Bemærkning ikke bestemt

Øvrige oplysninger

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

Der foreligger ingen toksikologiske data.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Generelle bemærkninger

ikke bestemt

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Generelle bemærkninger

ikke bestemt

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Generelle bemærkninger

ikke bestemt

Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand

Bemærkning ikke bestemt

12.4. Mobilitet i jord

Generelle bemærkninger

ikke bestemt

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Generelle bemærkninger

ikke bestemt

12.6. Andre negative virkninger

Generelle bemærkninger

ikke bestemt

Yderligere information om økologi

Produktet må ikke ukontrolleret udledes i miljøet.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Restaffald

Tilordningen til et affaldskodenummer iht. Det europæiske affaldskatalog (EAK) skal foretages efter aftale med det regionale bortskaffelsesselskab.

Forurenet emballage

Emballager, der ikke kan renses, betragtes som affald og bortskaffes efter aftale med kommunalt godkendte selskaber.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Transport ad landvejen ADR/RID

Ingen farligt gods

14.1. UN-nummer

UN -

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

-

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse

-

Sikkerhedsdatablad i h.t. forordning (EF) nr. 2015/830

Handelsnavn: ICL Sport 16-3-6+2MgO+0,5Fe

Stoffets nr. 2356

version : 3 / WORLD

Revideret dato: 24.10.2019

Erstatter version: 2 / WORLD

Trykkesdato: 19.12.19

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe -

14.5. Miljøfarer

-

Transport med søgående skib IMDG/GGVSee

Produktet er ikke farligt gods i søtransport.

14.1. UN-nummer

UN -

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

-

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse -

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe -

Fly transport

Produktet er ikke farligt gods i lufttransport.

14.1. UN-nummer

UN -

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

-

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse -

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe -

14.5. Miljøfarer

-

Oplysninger om alle transportformer

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ingen farligt gods

Yderligere oplysninger

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke anvendelig

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Yderligere oplysninger

Produktet indeholder ingen særligt foruroligende stoffer (SVHC).

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke foretaget nogen kemisk sikkerhedsvurdering for dette produkt.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Contains processed animal proteins according to EU regulation 1069/2009 CAT 2

Supplerende oplysninger

Relevante ændringer i forhold til tidligere version af dette sikkerhedsdatablad er markeret med: ***
Oplysningerne er baseret på vor seneste viden. De skal beskrive vore produkter med henblik på sikkerhedskrav og har dermed ikke til opgave at tilsikre bestemte egenskaber.