

Säkerhetsdatablad

AC EXTRA TORR

Säkerhetsdatabladet är i enlighet med Kommissionens förordning (EU) 2015/830 av den 28 maj 2015 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)

AVSNITT 1: Namnet på ämnet / blandningen och bolaget / företaget

Utgivningsdatum 2022-03-01
Omarbetad Översättning av danska versionen 2022-03-01

1.1. Produktbeteckning

Produktform Substans
Produktnamn AC EXTRA TORR
Formel
Kemiskt namn
CAS-nr.
G/Einecs number:
REACH reg nr.

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Smitttrycksreducerande strö för boskapsuppfödning

1.2.2. Användningar som avråds från

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsnamn Agri Center Sverige AB
Korsholm 7057
24297 Hörby, Sverige

Produktionsanläggning 1: Destek ApS
Tlf.: +45 33 13 11 25

Produktionsanläggning 2:

Produktionsanläggning 3:

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon Giftinformationscentralen
Tlf.: 010 456 6700

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt (EC 1272/2008)

CLP-klassificering: Produkten ska inte klassificeras som farlig

CLP klassificering, övrig information: Inga andra uppgifter

2.2 Märkningsuppgifter

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt gällande föreskrifter.

Signalord

Faroangivelser

Skyddsangivelser

2.3. Andra faror

Andra faror Inga andra uppgifter

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Ämnen

Ämne, ytterligare information

Product Name

Proportion

REACH Registration Number

CAS-No.

EU Index No.

EC No.

Product Name

Proportion

REACH Registration Number

CAS-No.

EC No.

Inga ämnen som omfattas av upplysningsplikt

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt	Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp. Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.
Inandning	Flytta ut i friska luften. Vid andnöd, ge syrgas. Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp.
Hudkontakt	Borsta bort pulvret och tvätta med vatten. Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp.
Ögonkontakt	Spola omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter. Kontakta läkare.
Förtäring	Skölj munnen med vatten. Drick rikligt med vatten. Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Symptom och effekter	Förkylningsliknande symtom vid inandning i de övre luftvägarna. Dammet kan irritera ögonen, så det fungerar på liknande sätt som om du får ett sandkorn i ögat.
----------------------	---

4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Medicinsk behandling	Inte relevant.
----------------------	----------------

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	Produkten är inte brandfarlig. Använd släckmedel lämpligt för omgivande eld (mikroniserat vatten, CO ₂ , skum).
Olämpliga släckmedel:	Allt är tillåtet, om det är lämpligt för omgivning, miljö eller lagrat material

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- och explosionsrisker	Okänt.
Brandrisk:	Okänt.
Explosionsrisk:	Okänt.
Reaktivitet:	Okänt.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Personlig skyddsutrustning	Inte relevant.
Andra upplysningar	Inte relevant.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmänna åtgärder	Bär halkfria skor. Använd utöver detta personlig skyddsutrustning, jfr. Avsnitt 8.
-------------------	--

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Informera myndigheterna vid stora utsläpp.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Andra upplysningar Ta bort så mycket av materialet som möjligt genom att dammsuga eller ösa upp det och kassera det. Skölj sedan med vatten. Gärna med högtryckstvätt.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Andra anvisningar Se även avsnitt 12 och 13.

Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering Generellt sett säkerställ god hygien när produkten används. Sörj för tillräcklig ventilation. Ge tillgång till vatten och möjlighet att skölja ögonen. Undvik spill.

Försiktighetsåtgärder för säker hantering:

Hygieniska åtgärder:

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagring Inga lagkrav. Det rekommenderas att förvara materialet torrt och stängt.

7.3 Specifik slutanvändning

Specifika användningsområden Inga speciala anvisningar.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering på arbetsplatse Arbetskontrollparametrar: innehåller inga ämnen som är upplysningspliktiga

8.2 Begränsning av exponeringen

Säkerhetsåtgärder för att förhindra exponering

Produktrelaterade åtgärder för att förhindra exponering

Andningsskydd

Andningsskydd, allmänt

Vid dammbildning eller otillräcklig ventilation rekommenderas att använda en filtermask med P2-filter.

Handskydd

Egenskaper som krävs för handskydd

Använd handskar.

Ögon- / ansiktsskydd

Egenskaper som krävs

Skyddsglasögon med sidoskydd i överensstämmelse med EN166

Hudskydd

Hudskydd (av annat än händerna)

Begränsning av miljöexponeringen

Begränsning av miljöexponeringen

Överensstämmelse med lokala regulatoriska krav måste säkerställas.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd:

Utseende: Pulver/granulat

Färg: Rödaktig

Lukt: Mild, citrus

Luktröskel: N/A

pH: ca 8

Smältpunkt: >1200°C

Frys punkt: N/A

Kokpunkt: N/A

Flampunkt: N/A

Brandfarlighet (fast, gas): N/A

Explosionsgränser: N/A

Ångtryck: N/A

Relativ densitet: N/A

Löslighet: Mycket löslig

Självantändningstemperatur: N/A

Sönderdelningstemperatur: N/A

Viskositet, kinematisk: N/A.

Viskositet, dynamisk: N/A

Explosiva egenskaper: N/A

Oxiderande egenskaper: N/A

9.2. Annan information

Ingen.

Andra fysiska och kemiska egenskaper

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Okänt.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet Produkten är stabil så länge som tillverkarens instruktioner följs.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner Okänt.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Okänt.

10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas Ingen.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Inga om de förvaras enligt tillverkarens rekommenderade instruktioner.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet:	Ingen känd effekt
Frätande/irriterande på huden: dermatit	Ingen känd effekt
Allvarlig ögonskada/ögonirritation:	Kan irritera mekaniskt.
Mutagenitet i könsceller:	Ingen känd effekt
Cancerframkallande egenskaper:	Ingen känd effekt
Reproduktionstoxicitet:	Ingen känd effekt
Specifik organtoxicitet	Ingen känd effekt

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Toxitet Ingen data.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet Ingen data.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga Ingen data.

12.4 Rörlighet i jord

Rörlighet Ingen data.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT-bedömning, resultat Ingen data.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

Ingen data.

12.6 Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter / Ingen data.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Specificera lämpliga metoder för avfallshantering Se lokala myndigheter för rekommendationer om kassering.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

Inte relevant.

14.2 Officiell transportbenämning

Inte relevant.

14.3 Faroklass för transport

Kommentarer Inte relevant.

14.4 Förpackningsgrupp

Inte relevant.

14.5 Miljöfaror

Kommentarer Inte relevant.

14.6. Särskilda skyddsåtgärder

Särskilda säkerhetsföreskrifter för användare Inte relevant.

Tunnelrestriktionskod:

Inte relevant.

14.6.1 PUNKT

ERG-nummer: 171 Inte relevant.

14.6.2 IMDG

Inte relevant.

14.6.3 IATA

Inte relevant.

14.6.3 TDG

[Redacted] Inte relevant.

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Förorening kategori [Redacted] Inte relevant.

IMDG Övrig information

IMDG Övrig information [Redacted] Inte relevant.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1. Säkerhet, hälsa och miljöföreskrifter/lagstiftning specifik för ämnet eller blandningen

[Redacted] Okänt.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning [Redacted] Inte relevant.

