

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Hoof DRY	Side:	1/4
Oprettelsesdato:	15.10.2013	Printdato:	05.04.2016
		Version:	DA. 1.2

1 Identifikation af stoffet/materialet og af fremstiller, leverandør eller importør:

1.1 Identifikation af stoffet eller materialet:

Handelsnavn: **Hoof DRY**

Stoffets navn: Tørhygiejne i stalde

1.2 Anvendelse af stoffet eller materialet samt anvendelser, der frarådes:

Anvendelse af stoffet: Anvendes i tørklovbade.

Anvendelser, der frarådes: Som udtørningsmiddel af lejer.

1.3 Identifikation af fremstilleren, leverandøren, importøren:

Firma: Scagro A/S
 Engholmvej 10
 6621 Gesten

Telefon: +45 4499 2533

Email: info@scagro.dk

1.4 Nødtelefon: +45 4036 9776 (Scagro A/S, Christian Jensen)

2 Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

2.1 Kemisk navn: Mineralske komponenter.

2.2 Beskrivelse: Hvidt, luftigt pulver.

3 Fareidentifikation

3.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

H315 Forårsager hudirritation
 H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion
 H319 Forårsager alvorlig øjenirritation
 H335 Kan forårsage irritation af luftvejene

P261 Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray
 P262 Må ikke komme i kontakt med øjne, hud eller tøj
 P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/
 ansigtsbeskyttelse

3.2 Mærkningselementer:



SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Hoof DRY	Side:	2/4
Oprettelsesdato:	15.10.2013	Printdato:	05.04.2016
		Version:	DA. 1.2

3.4 Signalord:

Lokalirriterende.

3.4 Andre farer:

Produktet kan generere støv.

4 Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Generel information:

Ved indånding:

P340 Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.

Ved hudkontakt:

P352 Vask med rigeligt sæbe og vand.

Ved øjenkontakt:

P351 Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.

5 Brændbekæmpelse

Egnede slukningsmidler:

CO₂, skum, til at slukke omgivende ild.
 Skal være hensigtsmæssig i forhold til lokale omstændigheder og det omgivende miljø.

Anvisninger for brandmandskab:

Intet særligt.

Generelle brandoplysninger:

Produktet er ikke brændbart.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Forholdsregler:

Undgå støvformationer.

Miljø:

Fej spild op.

Rengøring:

Fej eller vask omhyggeligt med rent vand.

Bortskaffelse:

Se sektion 13.

7 Håndtering og opbevaring

7.1 Håndtering:

Hold tørt.

Undgå støv ved at begrænse afstanden mellem sækken og klovsbadet til et minimum mens produktet hældes ud.

7.2 Opbevaring:

Hold sækken tæk lukket i på et tørt, køligt og velventileret sted.

7.3 Særlige anvendelser:

Bortset fra de anvendelser, der er nævnte i sektion 1.2, er der ingen andre særlige anvendelser.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Hoof DRY	Side:	3/4
Oprettelsesdato:	15.10.2013	Printdato:	05.04.2016
		Version:	DA. 1.2

8 Eksponeringskontrol og personlige værnemidler

8.1 Grænseværdi for eksponering:

Intet særligt.

8.2 Eksponeringskontrol:

Eksponering skal minimeres i overensstemmelse med god erhvervshygiejnepraksis.

8.2.1 Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering:

8.2.1.1 Beskyttelse af åndedrætsorganer

Ved håndtering af store mængder: Anvend støvmaske.

8.2.1.2 Beskyttelse af hænder:

Ved håndtering af store mængder: Anvend handsker.

8.2.1.3 Beskyttelse af øjne:

Ved håndtering af store mængder: Anvend sikkerhedsbriller.

8.2.1.4 Beskyttelse af hud:

Anvend almindeligt arbejdstøj.

8.2.2 Foranstaltninger til begrænsning af eksponering i miljøet:

Generelt:

Vask hænder før pauser og ved arbejdets ophør.

9 Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Generel information:

9.1.1 Udseende:

Hvidt, luftigt pulver.

9.1.2 Lugt:

Svag, frisk, citrus.

9.2 Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø:

pH-værdi:

11,4

Flammepunkt:

Ikke brændbart.

Antændelighed:

Ikke selvantændeligt.

Eksplorative egenskaber:

ikke eksplosivt.

Vandopløselighed:

Uopløselig i vand.

10 Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet:

Intet særligt.

10.2 Forhold, der skal undgås:

Ingen særlige.

Kemisk stabilitet:

Stabil ved den anbefalede opbevaring.

10.3 Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen data tilgængelige.

11 Toksikologiske oplysninger

Øjenkontakt:

Irritation og rødmen.

Hudkontakt:

Let irritation og udtørring.

Indånding:

Støv kan irritere åndedrætsorganerne.

Yderligere toksikologiske oplysninger:

Ingen farer konstateret ved normal brug af produktet.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Hoof DRY	Side:	4/4
Oprettelsesdato:	15.10.2013	Printdato:	05.04.2016
		Version:	DA. 1.2

12 Miljøoplysninger

12.1 Økotoxicitet:

Giftig for bakterier ved højt pH.

12.2 Mobilitet:

Komponenterne er uopløselige i vand og spredes ikke i vandmiljøet.

12.3 Persistens og nedbrydelighed:

Ingen data tilgængelige.

12.4 Bioakkumulationspotentiale:

Ingen data tilgængelige.

12.5 Andre negative virkninger:

Ingen data tilgængelige.

13 Bortskaffelse

13.1 Bortskaffelse:

Produkt:

Afleveres til den kommunale modtageordning.

Urenset emballage:

Emballagen tømmes omhyggeligt og bortskaffes med

dagrenovationen.

14 Transportoplysninger

Transportoplysninger:

Ingen restriktioner.

Internationale regler:

Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

15 Oplysninger om regulering

Bestemmelser:

Dette sikkerhedsdatablad er udfærdiget i henhold til bestemmelserne i Regulativ (EC) Nr. 1272/2008.

16 Andre oplysninger

Ændringer i denne version

Ansvarsfraskrivelse:

Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vort kendskab og vor kontrol, gøres opmærksom på, at det altid påhviler forbrugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.