

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

1.1. Productidentificatie

Commerciële aanduiding HYDRAFEED

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik van het product

BRUISEND AANVULLEND DIEETVOEDER VOOR JONGE
HERKAUWERS
Voedingsdoel: Stabilisatie van de elektrolyten- en waterbalans om de
fysiologische spijsvertering te vereenvoudigen

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Identificatie van de vennootschap

Distributeur/Verdeler :
Kersia Belgium N.V. - Atealaan 34a
2200 Herentals - België
Tel : 014/39.30.28. - email : benelux@kersia-group.com

Voor alle inlichtingen betreffende deze veiligheidsfiche, gelieve contact op te nemen met :
regulatory@kersia-group.com

RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Het product valt onder Verordening (EG) nr. 767/2009. Diervoeders zijn niet onderworpen aan de bepalingen van de EG-richtlijnen en -verordeningen met betrekking tot gevaarlijke stoffen en preparaten.

Het mengsel beantwoordt niet aan de classificatiecriteria bepaald door de Verordening (EG) Nr. 1272/2008.

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008:

Gevarenpictogram(men) :

niet van toepassing

Signaalwoord :

niet van toepassing

Gevarenaanduiding(en) :

niet van toepassing

Veiligheidsaanbeveling(en) :

niet van toepassing

2.3. Andere gevaren

Geen gevaar in het bijzonder bekend.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

3.1. Stoffen

Niet toepasbaar, want het gaat om een mengsel.

3.2. Mengsels

Stoffen	CAS-nummer	EINECS-nummer	Registratienummer REACH	Indeling volgens Reglement 1272/2008/EG	Soort
5% <= < 10%	77-92-9	201-069-1		Eye Irrit. 2 H319	(1)

Soort

(1) : Stof ingedeeld met een gevaar voor de gezondheid en/of het milieu

(2) : Stof die een limiet van blootstelling op de werkplek heeft.

Stof beschouwd als extreem zorgwekkende kandidaat voor de autorisatieprocedure:

(3) : Stof beschouwd als PBT (Persistent, Bioaccumulerend, Toxisch)

(4) : Stof beschouwd als vPvB (zeer Persistent, zeer Bioaccumulerend)

(5) : Stof beschouwd als kankerverwekkend categorie 1A

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

- (6) : Stof beschouwd als kankerverwekkend categorie 1B
- (7) : Stof beschouwd als mutageen categorie 1A
- (8) : Stof beschouwd als mutageen categorie 1B
- (9) : Stof beschouwd als giftig voor de voortplanting categorie 1A
- (10) : Stof beschouwd als giftig voor de voortplanting categorie 1B
- (11) : Stof beschouwd als hormoonontregelend

Complete tekst van de H-zinnen en EUH: zie rubriek 16.

RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene aanduidingen:

Bij onwel worden, een arts raadplegen. Dit veiligheidsinformatieblad aan de arts laten zien.

Bij inademen :

Geen bijzondere maatregel nodig.

Bij contact met de huid :

Met water wassen.

Bij contact met de ogen :

Onmiddellijk spoelen met een fijne waterstraal gedurende 15 minuten, de ogen wijd open houden.

Bij inslikken :

Mond spoelen.

Niet laten braken.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Huidcontact : HYDRAFEED wordt niet beschouwd als een irriterend mengsel voor de huid.

Oogcontact : HYDRAFEED wordt niet beschouwd als een bereiding die irriterend is voor de ogen.

Bij inslikken : Geen gegevens beschikbaar.

Na inademing : Niet als gevaarlijk beschouwd bij inademen in normale voorwaarden van gebruik.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandelingen : Symptomatische behandeling

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen :

Stoffen compatibel met andere producten aanwezig in de brand.

Ongeschikte blusmiddelen :

Voor zover bekend geen.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

HYDRAFEED is onontvlambaar.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Gebruik een autonoom ademhalingsapparaat en beschermingskledij.

Het verontreinigde bluswater apart verzamelen, niet in de leidingen lozen.

De bedreigde recipiënten met water afkoelen.

RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten :

Onnodige medewerkers of medewerkers die niet over een persoonlijk beschermingsmiddel beschikken evacueren.

6.1.2. Voor de hulpdiensten :

Het personeel naar een veilige plek evacueren.

De personen op afstand van de plaats van de afvoer/het lek houden en tegen de wind.

Een persoonlijk beschermingsmiddel gebruiken.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Interventie voorbehouden voor gekwalificeerd personeel.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Bij spatten :

Wassen met veel water.

Bij omstoten en uitlopen van het produkt :

Het verspreide product nooit opnieuw in zijn oorspronkelijke recipiënt doen met het oog op hergebruik.

Bewaren in passende en gesloten recipiënten die zijn voorzien van het juiste etiket voor verwijdering.

Afbakenen, opzuigen met inert absorptiemiddel en in een reservereservoir pompen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

Neem de veiligheidsmaatregelen in sectie 8 in acht.
Voor verwijdering, raadpleeg rubriek 13.

RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Niet eten, roken of drinken op plaatsen waar wordt gewerkt. Projecties vermijden.
Stof niet inademen.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

7.2.1. Opslag :

Bij voorkeur het produkt in zijn originele verpakking laten.
Vorstvrij opslaan.
Ver houden van niet-compatibel materiaal (zie sectie 10).
De verpakking gesloten houden.

7.2.2. Verpakkingsmateriaal :

Polyethyleentereftalaat, aluminium, polyethyleen.

7.3. Specifiek eindgebruik

Geen andere aanbeveling.

RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1. Controleparameters

Grenswaarden voor blootstelling :

Substantie	Nummers van CAS	Land	Soort	Waarde	Eenheid	Opmerkingen	Bron
Bevat geen stof met grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling.							

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Te manipuleren in overeenstemming met de goede praktijken van industriële hygiëne en met de veiligheidsinstructies.

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

8.2.1. Passende technische maatregelen :

Een goede ventilatie garanderen.

8.2.2. Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen :

Bescherming van de ogen / gezicht :

Geen bijzondere zekerheidsmaatregel is vereist.

Bescherming van de handen :

Gezien HYDRAFEED geen gevaarlijk produkt is, zijn geen speciale beschermingsmaatregelen nodig.

Bescherming van de huid :

Bij normaal gebruik is geen speciale kleding of huidbescherming vereist.

Bescherming van de ademhalingswegen :

Er is geen ademhalingsbeschermingsuitrusting nodig in de normale gebruiksomstandigheden voorzien bij een aangepaste ventilatie.

Thermische gevaren :

Niet toepasselijk

Hygiënemaatregelen :

Veiligheidsdouche en oogspoeler in de nabijheid van de werkplaats.

Te manipuleren in overeenstemming met de goede praktijken van industriële hygiëne en met de veiligheidsinstructies.

8.2.3. Beheersing van milieublootstelling :

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie.

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

10.1. Reactiviteit

Geen bij normale voorwaarden van gebruik.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel in de aanbevolen opslag- en manipulatievoorwaarden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen bij normale voorwaarden van gebruik.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vochtigheid.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen voor zover bekend we weten.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen, zover we weten, bij normale gebruiksvoorwaarden.

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Voor diervoeders is een veiligheidsinformatieblad niet wettelijk verplicht. Dit document hoeft niet noodzakelijkerwijs te voldoen aan de voorschriften van verordening (EG) nr. 1907/2006.

Gegevens met betrekking tot het mengsel :

Acute toxiciteit

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Huidcorrosie/-irritatie

Huidirritatie . Het mengsel wordt niet beschouwd als irriterend voor de huid volgens de criteria van Verordening 1272/2008/EG.

Ernstig oogletsel/oogirritatie

Oogirritatie . Het mengsel wordt niet beschouwd als corrosief voor de ogen of als een ernstige irritatie van de ogen veroorzakend volgens de criteria van Verordening 1272/2008/EG.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Sensibilisatie bij contact met de huid . Het mengsel wordt niet beschouwd als huidallergeen volgens de Verordening 1272/2008/EG.

Sensibilisatie van de luchtwegen/ . Het mengsel wordt niet beschouwd als ademhalingswegallergeen volgens de Verordening 1272/2008/EG.

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

Mutageniteit

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Kankerverwekkendheid

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Giftigheid voor de voortplanting

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

STOT bij eenmalige blootstelling

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

STOT bij herhaalde blootstelling

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Gevaar bij inademing

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten :

Huidcontact : HYDRAFEED wordt niet beschouwd als een irriterend mengsel voor de huid.

Oogcontact : HYDRAFEED wordt niet beschouwd als een bereiding die irriterend is voor de ogen.

Bij inslikken : Geen gegevens beschikbaar.

Na inademing : Niet als gevaarlijk beschouwd bij inademen in normale voorwaarden van gebruik.

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1. à 12.4. Toxiciteit - Persistentie en afbreekbaarheid - Bioaccumulatie - Mobiliteit in de bodem

Voor diervoeders is een veiligheidsinformatieblad niet wettelijk verplicht. Dit document hoeft niet noodzakelijkerwijs te voldoen aan de voorschriften van verordening (EG) nr. 1907/2006.

Gegevens met betrekking tot het mengsel :

Acute toxiciteit

(vissen) . Onbekend

(daphnia) . Onbekend

(algen) . Onbekend

CHRONISCHE TOXICITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

Afbreekbaarheid

. Geen gegevens beschikbaar.

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

Bioaccumulatie

. Geen gegevens beschikbaar.

MOBILITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

Conclusie :

Het mengsel wordt niet beschouwd als gevaarlijk voor het milieu volgens de Verordening 1272/2008/EG.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Dit mengsel bevat geen stof die wordt geëvalueerd als een PBT- of vPvB-stof.

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen extra informatie beschikbaar.

RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Behandeling van het mengsel:

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 gewijzigd, inzake afval respecteren, evenals Besluit 2000/532/EG (in de laatste plaats gewijzigd door Besluit 2014/955/EG) dat de lijst opstelt van afval dat als gevaarlijk wordt beschouwd en dat bij een erkend centrum moet worden ingeleverd.

Behandeling van verpakkingsmateriaal :

Spoel de verpakking in ruim water en behandel het spoelwater als afvalwater.

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 gewijzigd, inzake afval respecteren, evenals Besluit 2000/532/EG (in de laatste plaats gewijzigd door Besluit 2014/955/EG) dat de lijst opstelt van afval dat als gevaarlijk wordt beschouwd en dat bij een erkend centrum moet worden ingeleverd.

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

LANDTRANSPORT

Rail/Route (RID/ADR)

UN Nr :

Expeditiennaam van de Verenigde Naties :niet van toepassing

Klasse :

Groep van de verpakking :

Nr identificatie van het gevaar :

Etiket :

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

Tunnelcode :

Gevaar voor het milieu : nee

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker : Geen informatie.

ZEETRANSPORT:

IMDG

UN Nr :

Expeditiennaam van de Verenigde Naties : niet van toepassing

Klasse :

Groep van de verpakking :

Mariene verontreiniging : nee

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker : Geen informatie.

Nr veiligheidsfiche

De bepalingen van IMDG betreffende de scheiding van de fysieke stoffen respecteren.

Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL en de IBC-code :

niet van toepassing

RUBRIEK 15: REGELGEVING

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

VERORDENING (EG) nr. 767/2009 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 13 juli 2009 betreffende het op de markt brengen en het gebruik van diervoeders, die leidt tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1831/2003 van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van Richtlijn 79/373/EEG, Richtlijn 80/511/EEG van de Commissie, Richtlijnen 82/471/EEG, 83/228/EEG, 93/74/EEG, 93/113/EG en 96/25/EG van de Raad, evenals Beschikking 2004/217/EG van de Commissie.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Niet toepasselijk

RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Dit informatieblad is een aanvulling op de technische gebruiksaanwijzing maar géén vervanging. De informatie is gebaseerd op de stand van onze kennis met betrekking op het betreffende product op de datum van herziening en wordt te goeder trouw gegeven. Bovendien worden de risico's die eventueel worden gelopen wanneer het product voor andere doeleinden dan bedoeld wordt gebruikt, onder de aandacht van de gebruiker gebracht.

Het stelt in geen enkel geval de gebruiker vrij van kennisneming en toepassing van alle teksten die zijn activiteit reglementeren. Hij alleen zal verantwoordelijk zijn voor de voorzorgsmaatregelen die betrekking hebben op het gebruik van het product dat hij kent.

Alle vermelde reglementaire vereisten hebben eenvoudigweg als doel de ontvanger te helpen zijn

HYDRAFEED

Code: 11010

Veiligheidsinformatieblad

Versie 6.1.0

DATUM VAN HERZIENING: 07/12/20

Afgiftedatum : 31/12/20

verplichtingen te vervullen tijdens het gebruik van een product.

Deze opsomming moet niet als volledig worden beschouwd. Deze stelt de gebruiker niet vrij van het in acht nemen van andere verplichtingen die hem betreffen, vanwege andere teksten dan de geciteerde en die het bezit en het gebruik van het product regelen, waarvoor hij alleen verantwoordelijk is.

Gewijzigde rubriek(en) ten opzichte van de vorige versie :

RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/
ONDERNEMING;RUBRIEK 15: REGELGEVING

Lijst van de H-zinnen uit rubriek 2 en 3 :

H319 : Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Inlichtingsbronnen van de voornaamste gegevens die werden gebruikt voor het opmaken van deze fiche :

Historisch :

Versie 6.1.0

Annuleert en vervangt vorige versie 6.0.