

Proagro GmbH	<h1>ProNet-Alfa</h1>	Herzieningsdatum: 31.08.2015
Beerbach 55		Versie nr. 3.1
91183 Abenberg (Duitsland)		pagina 1 van 4

Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) 1907/2006

1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap / onderneming

1.1. Productidentificatie

Handelsnaam ProNet-Alfa
Productcode 902921

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

Geïdentificeerde toepassing SU1 Landbouw
PC27 Gewasbeschermingsmiddelen (hulpstof voor toevoeging aan gewasbeschermingsmiddelen)

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Leverancier ProAgro GmbH
Beerbach 55
91183 Abenberg
Duitsland
Tel: +49 (0)9873-794
Fax: +49 (0)9873-795
E-mail d.friess@proagro-gmbh.de

Importeur AgroCentrum BV
Prins Reinierstraat 7
4651 RZ Steenberg
Nederland
Tel: +31 (0)167-563150
Fax: +31 (0)167-563983
Email info@agrocentrum.nl

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Tijdens werkdagen (ma-vr) en kantoor tijden (8.00-17.00 uur): +31 (0)167-563150.
Voor behandelende artsen in geval van vergiftiging in Nederland: NVIC: +31 (0)30-2748888.
Voor productinformatie in alle overige gevallen: +49 (0)3461-230333.

2. Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling (EG1272/2008) Niet geclassificeerd.
Gevaarsaanduiding Niet geclassificeerd.

2.2. Etiketteringselementen

Gevarensymbolen Geen.

2.3. Andere gevaren

Dit product valt niet onder enige criteria van gevarenklasse volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stof/preparaat Mengsel.
Beschrijving Organische uitvloeier/hechter op basis van melkeiwitten, hulpstoffen en conserveringsmiddelen.
Gevaarlijke inhoudsstoffen (1272/2008/EWG) Geen.

Proagro GmbH	<h1>ProNet-Alfa</h1>	Herzieningsdatum: 31.08.2015
Beerbach 55		Versie nr. 3.1
91183 Abenberg (Duitsland)		pagina 2 van 4

4. Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Na inademing	Niet relevant.
Na huidcontact	Geen maatregelen noodzakelijk.
Na oogcontact	Spoel met stromend water. Ogen open houden.
Na inslikken	Mond met water spoelen en veel water drinken.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Significante of kritische effecten zijn niet bekend.

4.3. Aanwijzing voor de arts.

Symptomatisch behandeling na inname van grotere hoeveelheden.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen Water, poeder, schuim, CO2.

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

Specifiek gevaar Geen bekend.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Beschermende uitrusting Geen speciale apparatuur noodzakelijk. Op omringende objecten afstemmen.

6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedure

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Product niet in grotere hoeveelheden in riolering of oppervlaktewater lozen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Mechanisch opnemen en voldoende verdund met rioolwater meegeven. Resten kunnen met water weggespoeld worden.

7. Hantering en opslag

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

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

7.2. Voorwaarden voor opslag

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk. Aanbevolen temperatuur tussen 5 en 30 °C.

7.3. Specifiek eindgebruik

Raadpleeg productinformatie.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Grenswaarden voor blootstelling Niet van toepassing.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Technische maatregelen	Niet noodzakelijk.
Bescherming van de ademhaling	Niet noodzakelijk.
Bescherming van de huid	Niet noodzakelijk.

Proagro GmbH	<h1>ProNet-Alfa</h1>	Herzieningsdatum: 31.08.2015
Beerbach 55		Versie nr. 3.1
91183 Abenberg (Duitsland)		pagina 3 van 4

Bescherming van de ogen
Lichaamsbescherming
Algemene hygiënemaatregelen
Beheersing van blootstelling milieu

Niet noodzakelijk.
Niet noodzakelijk.
Contact met de ogen vermijden.
Volg de gebruiksaanwijzing.

9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen	Vloeistof.
Kleur	Creme-wit.
Geur	Karakteristiek.
pH (bij 20 °C)	8 – 9.
Kookpunt / -bereik	90 – 120 °C.
Smeltpunt	Niet van toepassing.
Vlampunt	Niet van toepassing.
Explosie-eigenschappen	Niet van toepassing.
Zelfontbrandingspunt	Niet gemeten.
Brandbevorderende eigenschap	Geen.
Oxiderende eigenschappen	Niet van toepassing.
Oplosbaarheid water (20 °C)	Volledig oplosbaar.

9.2. Overige informatie

Niet bepaald.

10. Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Bij normale omstandigheden geen bijzondere reactiviteit.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Stofontwikkeling vermijden.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen bekend.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen bekend bij normaal gebruik.

11. Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Er zijn geen toxicologische effecten bekend.

12. Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Niet van toepassing

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

De werkzame stoffen zijn eenvoudig biologisch afbreekbaar.
(CO2 test conform 67/548)

12.3. Bioaccumulatie

Niet van toepassing.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Niet beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Product bevat geen stoffen die als PBT- of vPvB-Stof geklasseerd zijn.

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen.

Proagro GmbH	<h1>ProNet-Alfa</h1>	Herzieningsdatum: 31.08.2015
Beerbach 55		Versie nr. 3.1
91183 Abenberg (Duitsland)		pagina 4 van 4

13. Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Product

Nationale en regionale bepalingen in acht nemen.

Verpakking

Geen specifieke aanbevelingen. Nationale en regionale bepalingen in acht nemen.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Dit product is niet geclassificeerd voor transport.

15. Regelgeving

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

Niet van toepassing

Veiligheidsblad verordening 1907/2006 (REACH verordening, bijlage II SDB) veranderd door VO(EU) Nr. 453/2010.

15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling

De leverancier heeft geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

16. Overige informatie

Een speciale klassering volgens verordening (EG) Nr. 1272/2008 is niet van toepassing.

De hierboven gestelde opmerkingen baseren zich op de huidige stand van onze kennis en geven geen verzekering van de eigenschappen weer. De informatie geldt alleen voor het beschreven product en is niet toepasbaar voor combinaties met andere producten.