

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stallsuper Plus

Ausgabedatum / Referenz

13.05.03 PH

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

13.05.2003 Blatt Nr. **54960**

Seite 1 von 5

Firma

AGROline AG, CH-4051 Basel / Schweiz
Telefon 061 / 270 95 55, Fax 061 / 270 95 59

1 Handelsname und Lieferant

1.1 Handelsname /
Warenkennzeichnung

Stallsuper Plus

1.1.1 Synonym

1.1.2 Summenformel

1.1.3 Molare Masse

1.2 Anwendung / Einsatz

Hofdüngierzusatz. Bindet Ammoniak, wodurch Stickstoffverluste und Geruchsemissionen verhindert werden.

1.3 TOX NOTRUF

+41 (0) 1 251 51 51 (Toxikologisches Informationszentrum CH-8032 Zürich)

1.4 CAS Nr.

CAS Name

1.5 EG-Nr.

1.6 Artikel Nr.

05-4960

2 Zusammensetzung

2.1 Chemische Charakterisierung

Enthält Phosphor, Magnesium, Natrium, Schwefel und zusätzlich Zeolith.

2.2 Gefährliche Bestandteile

Enthält keine gefährlichen Stoffe im Sinne der EG Direktive 88/379/EG.

2.3 Weitere Angaben

3 Mögliche Gefahren

-

4 Erste Hilfe

4.1 Augenkontakt

Sofort die Augen mit viel Wasser spülen.

4.2 Hautkontakt

4.3 Verschlucken

4.4 Einatmen

4.5 Weitere Angaben

5 Brandbekämpfung

5.1 Geeignete Löschmittel

Feuerlöscher der Umgebung anpassen.

5.2 Ungeeignete Löschmittel

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stallsuper Plus

Ausgabedatum / Referenz

13.05.03 PH

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

13.05.2003 Blatt Nr. **54960**

Seite 2 von 5

5.3 Persönliche Schutzausrüstung

5.4 ERI-Cards

5.5 Weitere Angaben

Nicht brennbar

6 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Mechanisch aufnehmen.

7 Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Keine besonderen Massnahmen.

7.2 Arbeitshygiene

Berufsübliche Hygienemassnahmen einhalten.

7.3 Lagerung

Behälter dicht verschlossen lagern.

7.4 Lagerplatz

Trockener Lagerraum

7.5 Brand- und EX-Schutz

8 Expositionsbegrenzung und Schutzausrüstung

8.1 Technische Massnahmen

8.2 Grenzwertüberwachung

8.3 MAK-Wert

8.4 Persönliche Schutzausrüstung

8.4.1 Atemschutz

Nicht erforderlich.

8.4.2 Handschutz

Nicht erforderlich.

8.4.3 Augenschutz

Das Tragen einer Schutzbrille wird empfohlen.

8.4.4 Andere

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsform

Feststoff

9.2 Farbe

9.3 Geruch

geruchlos

9.4 Zustandsänderung

Geprüft nach:

9.5 Dichte

9.6 Dampfdruck

9.7 Viskosität

9.8 Löslichkeit in Wasser

löslich

9.9 pH-Wert

9.10 Flammpunkt

nicht brennbar

9.11 Zündtemperatur

nicht brennbar

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stallsuper Plus

Ausgabedatum / Referenz

13.05.03 PH

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

13.05.2003 Blatt Nr. **54960**

Seite 3 von 5

9.12 Explosionsgrenzen
untere: Vol.%
obere: Vol.%

9.13 Weitere Angaben

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Zu vermeidende Stoffe Keine.

10.2 Zu vermeidende Bedingungen

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte Keine bei bestimmungsgemässer Verwendung.

10.4 Weitere Angaben

11 Angaben zur Toxikologie

11.1 Akute Toxizität
Reizung / Ätzung Augen

11.2 Subakute / chronische Toxizität

11.3 Weitere Angaben

12 Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse CH 2 D 1
Daphnientoxizität
Fischtoxizität
Biologische Abbaubarkeit
Gefahrenhinweis
Mengenschwelle Störfallverordnung n.a.

13 Entsorgung

13.1 Abfallschlüssel EAK

13.2 CH-Abfallcode

13.3 Herkunft

14 Transport

Gefahrgut ja nein

14.1 Landtransport: RID / ADR Klasse UN-Nr. Klassifizierungscode Gefahren-Nr.

Warntafel

Verpackungsgruppe

SDR-Freigrenze

Deklaration Land

14.2 Schiffstransport: IMDG

UN-No.

Class

Subsidiary Risk

EMS

Proper Shipping Name

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stallsuper Plus

Ausgabedatum / Referenz

13.05.03 PH

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

13.05.2003 Blatt Nr. **54960**

Seite 4 von 5

14.3	Lufttransport: ICAO / IATA-DGR UN-No. Proper Shipping Name Class Subsidiary Risk Hazard Label(s) Packing Group Passenger Aircraft Cargo Aircraft only	Packing Instruction Packing Instruction	max. max.
14.4	Weitere Angaben	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.	
15	Vorschriften	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Gefahrstoffverordnung und EG-Richtlinien.	
15.1.1	Giftklasse CH		
15.1.2	BAG T Nr. / EDV-Nr.		
15.2	Index-Nr.		
15.3	Gefahrensymbole		
15.4	Gefahrenbezeichnung	-	
15.5	R-Sätze (Gefahrenhinweise)	R: -	
15.6	S-Sätze (Sicherheitsratschläge)	S: -	
15.7	CEA-Klassierung	F6 s PN3	
15.8	VbF (D)		
15.9	USA (TSCA) Canada (DSL) Australia (AICS) Japan (ENCS) Korea (ECL)		
15.10	Weitere Angaben		

16 Weitere Hinweise

**Abkürzungen: n.a. = nicht anwendbar; n.b.= nicht bestimmt;
n.kl. = nicht klassifiziert.**

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stallsuper Plus

Ausgabedatum / Referenz

13.05.03 PH

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

13.05.2003 Blatt Nr. **54960**

Seite 5 von 5

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt dient der Beschreibung der Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Diese Angaben stellen keine Zusicherungen von Eigenschaften dar.

The above mentioned data correspond to our present state of knowledge and experience. The safety data sheet serves as a description of the products in regard to necessary safety measures. The indications do not imply any guarantee of a property.

Dieses Datenblatt wurde mit der Datenbank 'ChemManager' erstellt, © ASSiST, Weiherweg 3, CH-4104 Oberwil, Schweiz

91/155/EWG