

Deckblatt zum Sicherheitsdatenblatt

Nationale Anpassungen:

Kapitel 1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname: FOX Stop

Enthält 88% w/w Aluminium ammonium sulphate (CAS 7784-26-1)

Importeur: SINTAGRO AG
Chasseralstrasse 1-3
CH-4900 Langenthal
Telefon Nr. 062 398 57 57
Telefax: 062 398 57 55
E-mail: sintagro@sintagro.ch

Notfall Nr. 145 (Tox Info Suisse)

Kapitel 7 Handhabung und Lagerung: Trocken lagern.

Kapitel 8 Expositionsbegrenzung
MAK-Wert (SUVA): keine Angaben.

Kapitel 13 Hinweise zur Entsorgung
Vollständig entleerte Verpackungen mit dem Siedlungsabfall entsorgen.
Teilentleerte Verpackungen sowie Produktreste der Verkaufsstelle zurückgeben oder der Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben.

Kapitel 15 Rechtsvorschriften
BAG Nr.: CPID 688172-33
Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.
Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Sphere

SPHERE LABORATORIES (LONDON) LTD

RECHNUNGSANSCHRIFT:

C / o Mainswood, Putley Common,
Nr Ledbury, HFDS, HR8 2RF, Großbritannien
Tel 01684 899306 Fax 01684 893322 Mobil: +44 (0) 07875 283 542
E-Mail Fiona.homes@Sphere-London.co.uk

FABRIK / LIEFERUNG / SAMMLUNGSADRESSE

Einheit 8, Maylite Trading Estate, Martley, WORCS, WR6 6PQ, Großbritannien

SICHERHEITSDATENBLATT**ABSCHNITT 1: IDENTIFIZIERUNG DES STOFFES / DER MISCHUNG UND DES UNTERNEHMENS
UNTERNEHMEN**

1.1 Produktidentifikator

1.1.1 Substanzen

Stoffname e Aluminiumammoniumsulfat
Handelsname: Curb Crop Sprühpulver / Curb Garden Powder / Curb S.
Scoot

MAFF-Zulassungsnummern 02480/03983/13564
MAPP-Zulassungsnummern 13960

EINECS-Nummer 2320553
Vorregistrierungsnummer: N / A
CAS-Nummer 7784-26-1

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird:

Formulierungsmittel für Pflanzenschutzmittel
Keine spezifischen Verwendungen, von denen abgeraten wird

Angaben zum Lieferanten:

Sphere Laboratories (London) Ltd., c / o Mainswood,
Putley Common, Ledbury, Herefordshire, HR8 2RF, Großbritannien
Tel.: +44 (0) 1531 670023 E-Mail Fiona.Homes@Sphere-London.co.uk

Notruf-Nummer:

24-Stunden-Notrufnummer London - + 44 (0) 207 188 0100
Nur für Großbritannien Notrufnummer - 0870 600 6266

SEKTION 2: GEFAHRENERKENNUNG2.1 **Einstufung** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Keiner

2.2 **Beschriftungselemente:**

Piktogramm

Keiner

Signalwort

Keiner

Gefahrenhinweis: (H-Hinweis)

Keiner

Sicherheitshinweise:

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

P270 - Bei Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen

Seite 2

P270 - Vermeiden Sie die Freisetzung in die Umwelt
 P314 - Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen
 P101 - Wenn medizinischer Rat erforderlich ist, halten Sie den Produktbehälter oder das Etikett bereit
 P308 + P313 - Bei Exposition oder Besorgnis: Ärztlichen Rat einholen
 P307 + P11 - Bei Exposition: Rufen Sie ein GIFTZENTRUM eines Arztes oder Arztes an

Einstufung nach Richtlinie 1999/45 / EG

Gefahrensymbole:

Keiner

R-Sätze:

Keiner

S-Sätze:

S2 AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN
 S13 HALTEN SIE SICH VON LEBENSMITTEL-, GETRÄNK- UND TIERFUTTERMITTELN FERN
 S20 / 21 BEI VERWENDUNG NICHT ESSEN, TRINKEN ODER RAUCHEN
 S29 / 35 NICHT IN ABLÄSSE LEEREN, DIESES MATERIAL UND SEINEN BEHÄLTER SICHER ENTSORGEN
 WEG
 S45 WENN SIE SICH UNGUT FÜHLEN, SUCHEN SIE SOFORT MEDIZINISCHEN HINWEIS (Etikett nach Möglichkeit anzeigen)
 S49 Nur im Originalbehälter aufbewahren

Andere Gefahren

Keiner

SEKTION 3: ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Konzentration	88 Gew.-% Aluminiumammoniumsulfat
Synonym :	Alaun.
Chemische Formel:	$(\text{NH}_4)_2\text{Al}_2(\text{SO}_4)_4 \cdot 24\text{H}_2\text{O}$.

SEKTION 4: ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Beschreibung von Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Augen: Bei Kontakt die Augen mindestens 15 Minuten lang mit viel Wasser spülen oder ein Augenbad verwenden.

Haut: Nach dem Kontakt mit der Haut gründlich mit viel Wasser und Seife waschen. Waschen kontaminiert Kleidung vor der Wiederverwendung ..

Verschlucken: Sofort einen Arzt aufsuchen. Wenn medizinische Hilfe nicht sofort verfügbar ist, suchen Sie Hilfe von Rettungsdiensten.

Wichtigste akute und verzögerte Symptome und Wirkungen:
 Keiner

Hinweis auf sofortige ärztliche Hilfe und besondere Behandlung:

ANLEITUNG FÜR DEN ARZT: Dieses Produkt enthält Aluminiumammoniumsulfat. Behandlung für Alaun
 Die Einnahme sollte befolgt werden, dh die Magenspülung sollte sorgfältig durchgeführt werden, um eine Aspiration zu verhindern. Das Produkt ist Säugetierabwehrmittel und Patienten können schwere Belastungen aufweisen. Es ist kein spezifisches Gegenmittel bekannt und die Behandlung muss unterstützend und symptomatisch sein

ABSCHNITT 5: MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel: Das Feuer mit Sand oder Erde eindämmen oder Kohlendioxid, Wasserdampf, trockenes Pulver oder verwenden Alkoholschaumlöschers vor der Ankunft der Feuerwehr. Im Brandfall angemessene Schutzkleidung und Selbst-Atemgerät enthalten muss getragen werden. Kontaminiertes Wasser enthalten - Spülung in Abflüsse / Abwasserkanäle und vermeiden Süßwassergräben / Flüsse.

Flammpunkt	N / A
Selbstentzündungstemperatur	N / A
Polymerisation	Tritt nicht auf

Besondere Gefahren durch den Stoff oder das Gemisch:

Gefährliche Zersetzungen - thermische oxidative Zersetzung bei Temperaturen unterhalb von 600 nicht auftritt . C

Hinweis für Feuerwehrleute:

Angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängiges Atemschutzgerät müssen getragen werden.

ABSCHNITT 6: MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**Persönliche Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und Notfallmaßnahmen:**

Beschränken Sie den Zugriff auf den Bereich entsprechend, bis die Bereinigungsvorgänge abgeschlossen sind.

Umwelt-Vorsichtsmaßnahmen:

Verhindern Sie, dass Material in Abflüsse oder Wasserwege gelangt. Wenn Abflüsse, Bäche, Erde oder Kanalisation werden kontaminiert dann die örtliche Behörde benachrichtigen.

Methoden und Material zur Eindämmung und Reinigung:

Verschüttungen / Lecks: Verschütten Sie das verschüttete Material mit einer Barriere aus Erde, Sand, Sägemehl oder einem anderen ähnlichen absorbierenden Material. Fegen kontaminiertes absorbierendes Material auffüllen und in einen gekennzeichneten Behälter zur Entsorgung durch eine autorisierte Person geben
 Auftragnehmer. Kontaminierte Oberflächen Kann mit Wasser oder einem Reinigungsmittel / Wasser-Gemisch gereinigt werden. Wenn Kontamination tritt an einem öffentlichen Ort auf oder wenn das Produkt in einen Wasserlauf oder Abwasserkanal gelangt, die Polizei und Wasserbehörden sollten informiert werden.

ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG**Hinweise zum sicheren Umgang:**

Normale Handhabung: Dieses Produkt ist KEIN geplantes Gift. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Behalten außerhalb der Reichweite von Kindern und fern von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln.

Bedingungen für die sichere Lagerung, einschließlich etwaiger Inkompatibilitäten:

Lagerungsempfehlung: Das Produkt muss in dem mit einem Etikett versehenen Originalbehälter an einem sicheren Ort unter verschlossen aufbewahrt werden
 Schloss und Schlüssel. Das Produkt sollte vor Frost geschützt werden und ist im Original stabil
 Verpackung für mindestens 2 Jahre.

SEKTION 8: EXPOSITIONSKONTROLLE / PERSONENSCHUTZ**Regelparameter:**

Für die Stoffe in wurden keine Grenzwerte für die berufliche Exposition festgelegt diese Mischung.

Angemessene technische Kontrolle:

Stellen Sie sicher, dass sich Augenspülstationen und Sicherheitsduschen in der Nähe der Arbeit befinden
 Stationsstandort.

Individuelle Schutzmaßnahmen:

Primärer Expositionsweg - Einnahme
 Symptome - unangenehmer saurer Geschmack

Beim Umgang mit dem Konzentrat muss geeignete Schutzkleidung getragen werden. Alle Schutzkleidung, insbesondere die Innenseite von Handschuhen, muss nach Gebrauch gewaschen werden. Zum Weitere Hinweise finden Sie in Abschnitt 2 dieses Datenblattes und auf dem Produktetikett.
 Expositionsgrenzwerte nicht festgelegt.

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen :	Hellgelbes / weißes Pulver
Geruch :	Deutlicher chemischer Geruch
Dampfdruck :	N / A
Dampfdichte :	N / A
Volatilität :	N / A
Entflammbarkeit :	Nicht brennbar

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Reaktivität:	Unter normalen Bedingungen stabil.
Chemische Stabilität:	Das Produkt ist unter normalen Lagerbedingungen im Original stabil Container. Es muss vor Frost geschützt werden. Siehe auch Abschnitt 3 davon Datenblatt.
Die Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:	Eine gefährliche Polymerisation ist nicht zu erwarten.
Zu vermeidende Umstände:	Vermeiden Sie oxidierende Materialien
Inkompatible Materialien:	Saure Lösung ist daher keine Beimischung zu alkalischen Materialien empfohlen
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine bekannt

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

LD 50 / LC 50:	Akut oral, Ratte: LD50-Ratte (männlich und weiblich) => 2 g / kg; Akute dermale LD50-Ratte (männlich und weiblich) => 2 g / kg. Dermal Irritation Rabbit - nicht reizend Augenreizungskaninchen - leicht reizend (nicht klassifiziert) Chronische Toxizität - keine Nebenwirkungen berichtet
-----------------------	--

Mögliche chronische gesundheitliche Auswirkungen

Karzinogenität:	Es wurden keine Nebenwirkungen berichtet
Mutagenität:	Es wurden keine Nebenwirkungen berichtet
Reproduktionstoxizität:	Es wurden keine Nebenwirkungen berichtet

ABSCHNITT 12: ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Aluminiumammoniumsulfat weist eine geringe Umwelttoxizität auf. Es unterliegt einer Verschlechterung und zeigt nicht Bioakkumulation

ABSCHNITT 13: ÜBERLEGUNGEN ZUR ENTSORGUNG

Entsorgungsmethode : Entsorgen Sie unerwünschte Produkte und leere Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften. Unterlassen Sie Verwenden Sie den Behälter für einen anderen Zweck.

ABSCHNITT 14: VERKEHRSINFORMATIONEN

Aluminiumammoniumsulfat ist nicht klassifiziert.

Paket Größe:	20 kg
Gefahrenklasse:	N / A
Verpackungsgruppe:	N / A
Etikettenklasse:	N / A

Transportmengenbeschränkungen: Passagierflugzeuge / Triebwagen - keine Begrenzung
Frachtflugzeuge - keine Begrenzung

ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN

Nationale, staatliche und internationale Vorschriften
Europäische / internationale Vorschriften
Die Klassifizierung und Kennzeichnung erfolgte gemäß den EU-Richtlinien 67/548 / EWG, 1999/45 / EG einschließlich Änderungen und Verwendungszweck.

Verwendungszweck: Land-, Garten-, Forst- und Industrieabwehrmittel
Enthält 83 g pro Liter Aluminiumammoniumsulfat auf Wasserbasis.

KEINER

Sicherheitssätze:

- S2 AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN
- S13 HALTEN SIE SICH VON LEBENSMITTEL-, GETRÄNK- UND TIERFUTTERMITTELN FERN
- S20 / 21 BEI VERWENDUNG NICHT ESSEN, TRINKEN ODER RAUCHEN
- S29 / 35 NICHT IN ABLÄUFE LEEREN, DIESES MATERIAL UND SEINEN BEHÄLTER SICHER ENTSORGEN
- S45 WENN SIE SICH UNGUT FÜHLEN, SUCHEN SIE SOFORT MEDIZINISCHEN HINWEIS (Etikett nach Möglichkeit anzeigen)
- S49 Nur im Originalbehälter aufbewahren

Sicherheitshinweise:

- P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- Kein Äquivalent
- P270 - Bei Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen
- P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden
- P314 - Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen
- P101 - Wenn medizinischer Rat erforderlich ist, halten Sie den Produktbehälter oder das Etikett bereit
- P308 + P313 - Bei Exposition oder Besorgnis: Ärztlichen Rat einholen
- P310 - Rufen Sie sofort ein GIFTZENTRUM oder einen Arzt an
- P307 + P11 - Bei Exposition: Rufen Sie ein GIFTZENTRUM eines Arztes oder Arztes an
- P301 + P310 - Bei Exposition: Sofort ein GIFT-Zentrum oder einen Arzt anrufen
- P309 + P311 - Wenn Sie sich unwohl fühlen: Rufen Sie ein GIFTZENTRUM oder einen Arzt an
- P342 + P311 - Bei Atemwegsbeschwerden: Rufen Sie ein GIFTZENTRUM oder einen Arzt an

ABSCHNITT 16: SONSTIGE INFORMATIONEN

Nur zur Verwendung gemäß den Empfehlungen auf dem Produktetikett.

Diese Daten waren zum Zeitpunkt des Drucks dieser Informationen nach bestem Wissen und Gewissen korrekt
Im Falle einer versehentlichen Vergiftung wenden Sie sich jedoch an die National Poisons Information
24-Stunden-Notrufnummer - + 44 (0) 207 188 0100

LESEN SIE IMMER DAS ETIKETT. PESTIZIDE SICHER VERWENDEN.

Zusammengestellt von: SPHERE LABORATORIES (LONDON) LTD
Änderungsdatum: 31. Januar 2018

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen gelten als zuverlässig, stellen jedoch keine Darstellung dar. Garantie oder Gewährleistung von
Jede Art wird hinsichtlich ihrer Genauigkeit, Eignung für eine bestimmte Anwendung oder der daraus resultierenden Ergebnisse gemacht. Es liegt an
der Benutzer / Händler, um sicherzustellen, dass die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen für das Produkt relevant sind
von ihm hergestellt / gehandhabt oder verkauft. Es gibt keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien in der
Achtung der Angemessenheit dieses Dokuments für einen bestimmten Zweck