



Säkerhetsdatablad

Brandsläckningspulver

Gloria-Adex

Revision	Giltigt från	Sida
1:2	09-03-08	1 av 4
Fil		
SDS GloriaAdex		
Artikelnummer		
17-0112-00		

1 Namn på ämnet/beredningen och företaget

1.1 Produktidentifiering

Benämning	Variant / förpackning	Artikelnummer
Pulver Gloria Adex	Säck om 25 kg	17-0112-00

Användning
Brandsläckningspulver
Används normalt i brandsläckare Dafo, Primex och Gloria typ PD 6 GA och PD 12 GA

1.2. Företagsinformation

Tillverkare:

Namn:..... GLORIA-WERKE
Adress: Postfach 1160
D 59321 Wadersloh
Tyskland
Tel: +49 2523/77-0
Fax: +49 2523/77-120
E-mail..... dgoetze@gloria.de

Distributör:

Namn:..... Dafo Brand AB
Adress: Box 683
S-135 26 Tyresö
Tel: +46 (0)8 506 405 00
Fax: +46 (0)8 506 405 99
E-mail: info@dafo.se

2 Farliga egenskaper

Ingen hälsofara vid avsedd användning, d.v.s. vid kortvarig exponering i samband med brandsläckning. Kan tillsammans med fukt verka mildt irriterande på hud. Kan svida i öppna sår. Irriterande på ögon och slemhinnor. Kan irriteras andningsorganen. Beaktas speciellt vid dammbildning.

3 Uppgifter om sammansättning och ämnesklassificering

Kemisk karakterisering:..... Blandning av diammoniumfosfat och ammoniumsulfat
Farliga innehållsämnen:..... Produkten innehåller inga farliga halter av de olika beståndsdelarna enligt EEC direktiv dd 11 januari 1993 paragraf 6, kapitel 5.

Ämne	CAS-no.	Halt	Risiklassificering
Monoammoniumfosfat.....	7722-76-1		
Ammoniumsulfat	7783-20-2		

4 Åtgärder vid första hjälpen

Ögonkontakt: Skölj rikligt med vatten med öppna ögonlock i minst 15 minuter. Vid kvarstående besvär kontakta läkare.
Hud: Tvätta med vatten och tvål. Produkten är i allmänhet inte irriterande.

Inandning: Se till att personen får frisk luft och vila. Vid kvarstående besvär kontakta läkare.
Förtäring: Undvik kräkning. Skölj munnen med vatten. Drick mycket vatten.
Kontakta läkare vid förtäring av större mängder eller vid kvarstående besvär.

5 Åtgärder vid brand

Produkten brinner inte. Pulvret är ett släckmedel.
Speciella risker:..... Efter släckinsats bör pulvret avlägsnas från korrosionskänslig utrustning
Släckmetoder: Alla släckmetoder tillämpliga
Lämpliga släckmedel: Alla
Olämpliga släckmetoder: Inga

6 Åtgärder vid spill och oavsiktliga utsläpp

Personligt skydd:..... Skyddsglasögon och andningsmask skall användas vid hög exponering och dammbildning. Handskar och skyddskläder bör användas vid öppna sår eller fuktig hantering, undvik beröring med ögon och slemhinnor
Miljö: Släpp ej ut stora mängder i naturen
Spola ej ut stora mängder med avloppsvatten
Rengöring: Samla upp stora mängder i avfallscontainer, mekanisk uppsamling. Några farliga ämnen frigörs inte
Torka eller spola med vatten.
Använd dammsugare endast för små mängder. Pulvret är finfördelat och kan tränga genom filter och skada dammsugarmotorn.

7 Hantering och lagring

Hantering: Torr och vibrationsfri miljö. Undvik dammbildning.
Lagring:..... Förvaras torrt i obruten eller tillsluten originalförpackning.
Tillslut förpackningen omedelbart efter användning.

8 Begränsning av exponering, personliga skyddsåtgärder

Begränsning: Normal ventilation. Vid dammig hantering bör forcerad utsug med speciella dammfilter användas. Förvaras ej i anslutning till matvaror.
Personlig skyddsutr.:... Vid dammig miljö skall skyddsglasögon och andningskydd användas.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

Varubeskrivning: Torrt finfördelat pulver, fast dammformigt
Lukt:..... Ingen
Färg: Gul
Smältpunkt/smältpunktsområde: ca 200 °C
Flampunkt: Ej tillämpligt

Densitet: 1,9 g/ml vid 20⁰ C
Explosionsfara: Ej tillämpligt
Löslighet i/blandbarhet med vatten: olösligt
PH-värde: 4-4,5 vid blandning i vatten 10g/l vid 20⁰ C

10 Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som bör undvikas: ... Fuktighet
Farliga reaktioner: Inga kända
Farliga upplösningsprodukter: Ammoniak
Termisk upplösning: Ingen upplösning vid korrekt användning.
Begränsning: Undvik kontakt med starkt basiska ämnen. Skall ej blandas med brandsläckningspulver av typ BC

11 Toxikologisk information

Ögonkontakt: Irriterande. Risk för allergisk reaktion.
Ingen kronisk effekt känd. Ingen klassificering.
Hudkontakt: Milt irriterande. Risk för allergisk reaktion.
Ingen kronisk effekt känd. Ingen klassificering.
Inandning: Beaktas vid dammbildning. Irriterande på andningsorgan och slemhinnor.
Ingen kronisk effekt känd. Ingen klassificering.
Förtäring: Kan verka irriterande och orsaka smärtor.
Ingen kronisk effekt känd. Ingen klassificering.

12 Ekotoxikologisk information

Allmänna anvisningar:
Vattenfaroklass 1 (självklassificerad): låg fara för vatten föreligger.
Undvik att oförtunnat pulver i större mängder kommer ut i vattendrag och grundvatten. Pulvret innehåller monoammoniumfosfat vilket används som gödningsmedel för jord.

13 Avfallshantering

Omhändertagande: Sopa eller sug upp pulvret
Avfall: Deponi
Förslag på EWC-kod: 06 03 14; Andra salter i fast form och andra saltlösningar än de som anges i 06 03 11 och 06 03 13 eller 06 10 99; Annat avfall
Förpackning: Säck slängs med ordinarie sopor för förbränning eller deponi. Tömd hink eller annat kärls sköljs ur med vatten och återanvänds.
I övrigt skall lokala myndighetsföreskrifter och renhållningsentreprenörens regler tillämpas.



Säkerhetsdatablad
Brandsläckningspulver
Gloria-Adex

Revision	Giltigt från	Sida
1:2	09-03-08	4 av 4
Fil		
SDS GloriaAdex		
Artikelnummer		
17-0112-00		

14 Transportinformation

Inga speciella transportrestriktioner gäller. Varan är inte klassad som farligt gods enligt allmänna transportbestämmelser.

15 Gällande bestämmelser

Godset är ej klassat som hälsofarligt.

16 Övrig information

Pulver Gloria Adex är ett brandsläckningsmedel. Ingen annan användning är tillåten. Dafo eller GLORIA-WERKE kan inte anses vara ansvariga vid felaktig användning. Informationen i detta dokument är baserad på tillverkarens uppgifter och vår nuvarande kännedom. Dokumentet skall inte användas som en garanti för någon produktgenskap och fungerar inte som en legalt kontrakt.