

1 Produkt- och företagsinformation

1.1 Produktidentifiering

Benämning	Variant / förpackning	Artikelnummer
Pulver Gloria Glutex	Säck om 25 kg	17-0112-20
Pulver Gloria Glutex	Pallsäck om 1000 kg	17-0112-21

Användning
Brandsläckningspulver. Används normalt i brandsläckare Dafo, Primex och Gloria typ F 1 GM, F 2 GM, PD 1 G, PD 2 G, PD 6 G, PD 9 G och PD 12 G

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 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	Ris klassificering
Monoammoniumfosfat.....	7722-76-1		
Ammoniumsulfat	7783-20-2		

Anmärkning

3 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 irritera andningsorganen. Beaktas speciellt vid dammbildning.

4 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 andningsskydd användas.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

Varubeskrivning: Torrt finfördelat pulver, fast dammformigt
 Lukt: Ingen
 Färg: Vit
 Smältpunkt/smältpunktsområde: ca 200 °C
 Flampunkt: Ej tillämpligt
 Densitet: 1,9 g/ml, metod
 Explosionsfara: Ej tillämpligt
 Löslighet i/blandbarhet med vatten: Olösligt
 pH 10% lösning: 4-4,5 vid blandning i vatten 10g/l vid 20 °C

10 Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som bör undvikas: ... Fuktighet
 Ämnen som bör undvikas: Starkt basiska ämnen, starka alkalier, blanda inte med BC-pulver
 Farliga omvandlingsprodukter: Ammoniak
 När pulvret används mot brand är lukten av NH₃ svår att upptäcka.
 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.
 För komponenten monoammoniumfosfat:
 Klassificerad enligt schweizisk giftlag i giftklass 4 (0,5 g – 5 g/kg)

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

Neutralisering: Behövs ej

Avfall: Deponi eller kompostering.

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.

14 Transportinformation

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

15 Gällande bestämmelser

Godset är ej klassat som farligt gods enligt gällande bestämmelser.

16 Övrig information

Pulver Gloria Glutex 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.