

Säkerhetsblad: Kalciumglukonatgel

GB tryckdatum: 24.02.2007

1. NAMN PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: KALCIUMGLUKONATGEL

Distributör: MEDICAL CARE SYSTEMS MCS AB
INDUSTRIVÄGEN 5
642 34 FLEN
Tel: 0157-131 31
Fax: 0157-137 44

Nödnummer: (engelsk talande) 44 (0) 77 80 95 22 74

Företagets namn: KAYS MEDICAL LIMITED. L6 1HH. England
Telefon: (engelsk talande) +44 (0)151 207 5117

Uppgifter om substansen/preparatet: Produkten är en vattenbaserad gel innehållande kalciumglukonat för behandling av brännskador på huden orsakad av fluorvätesyra.

2. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM SAMMANSÄTTNING

Produkten är en vattenbaserad gel som innehåller de väsentliga delarna av kalciumgluconat:

Filtrerat, avjoniserat vatten, hydroximetylcellulosa, kalciumgluconat bp.
Mindre än 1% tillsatser

Citronsyra BP, kaliumsorbat, fenoxietanol bp

3. RISKIDENTIFIERING

Undvik att få produkten i ögonen.

Inga kända fysiska skador vid direktkontakt eller förtäring.

Risk för halka om produkten spillts.

4. FÖRSTA HJÄLPEN - ÅTGÄRDER

Efter inandning

Frigör luftvägarna och för bort den skadade från riskzonen.

Efter hudkontakt

Vid oavsiktlig hudkontakt, skölj med vatten och tvål.

Efter ögonkontakt

Vid ögonkontakt, skölj noggrant med mycket vatten och uppsök läkare.

Efter sväljning (förtäring)

Skölj munnen noggrant med vatten. Uppsök läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga hjälpmedel vid brandbekämpning

Spridd vattenstråle
Alkoholbeständigt skum
Koldioxid
Torrpulver

Olämpliga hjälpmedel vid brandsläckning

Full vattenstråle, av säkerhetsskäl

Särskilda faror från själva ämnet, dess förbränningsprodukt eller ångor

Produkten är vattenbaserad och ej brandfarlig. Vid upphettning i slutna behållare, genererar produkten ånga.

Särskild skyddsutrustning för brandsläckning

Särskilda försiktighetsåtgärder krävs ej.

Ytterligare information

Kyl av farliga behållare med en spridd vattenstråle.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personskyddsåtgärder:

Bär skyddskläder. Sörj för god ventilation.

Miljöskyddsåtgärder:

Undvik utsläpp i avlopp, vattendrag och jord.

Vid avloppsutsläpp skall ansvariga myndigheter underrättas.

Rengörings-/städningsprocess:

Städa upp med absorberande material (t.ex. sand, kiselgur, bindningsmedel).

Häll avfallet i lämpliga behållare och lämna för avfallshantering.

7. HANTERING OCH LAGRING

Tips för säkrare hantering: Inga särskilda krav

Tips för skydd mot brand och explosion:

Produkten är vattenbaserad och ej brandfarlig. Genererar ånga vid upphettning i väl förseglade behållare.

Krav på förvaring och behållare: Förpackningen förvaras väl tillsluten på en sval och väl ventilerad plats. Skyddas mot fukt. Förvaras endast i originalförpackning.

Tips för förvaring:

Förvara inte tillsammans med oxidationsmedel.

Ytterligare information om förvaringskrav: Förvaras i 5°C till 30°C.

Hygienåtgärder

Arbeta med preparatet i väl ventilerat utrymme. Nedsmutsade eller nedstänkta kläder ska omedelbart avlägsnas.

8. EXPONERING, PERSONLIGT SKYDD

Andningsskydd: Inget krav, om produkten ej atomiserats eller förångats.

Handskydd: Kemikaliebeständiga handskar

Ögonskydd: Skyddsglasögon

Kroppsskydd: Skyddskläder och skyddsskor

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Tillstånd:	Gel
Färg:	Färglös
Lukt:	Svag
Smältpunkt:	ca. 0 °C
Flampunkt:	Ej flambar
Tjocklek:	ca. 1,11 g/cm ³ (20°C)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Termisk reaktion: Löses ej upp/ingen reaktion om instruktioner iakttas.

Farlig reaktion: Reagerar med oxidationsmedel.

11. TOXILOGISK INFORMATION

Anmärkningar:

Produkten anses vara ogiftig. Ett stort intag av produkten rekommenderas ej, men små mängder är inte hälsoskadligt.

12. MILJÖINFORMATION

Anmärkningar: Undvik utsläpp i avloppsvatten, vattendrag och mark.

Biologiskt nedbrytbart. Förtunnas i naturen.

13. AVFALLSHANTERING

Produkt

Enligt avfallsföreskrifter.

Smutsiga förpackningar

Föreskrifterna för återanvändning eller omhändertagande av använt förpackningsmaterial ska iakttas. Smutsiga förpackningar ska tömmas så mycket som möjligt och efter lämplig rengöring källsorteras.

14. INFORMATION OM TRANSPORT

ADR	utan begränsning
ADNR	utan begränsning
RID	utan begränsning
IATA	utan begränsning
IMDG	utan begränsning

15. INFORMATION OM BESTÄMMELSER

Märkt enligt EU-direktiv

Produktens märkning är enligt EU-direktiv.
Produkten är inte föremål för särskilda märkningskrav.

16. ÖVRIG INFORMATION

Bekräftat och godkänt

Signatur

Datum

Informationen som presenteras här baseras på nuvarande kunskap. Den kan dock varken ses som en garanti för produktens specifika egenskaper eller för att förstå dess lämplighet i specifika avseenden.