

CLEARSURF WIPES

Antal sidor 1 (6)

Tryckt 2009-01-14

Reviderad 2008-09-24

1. Identifikation av substansen/preparatet

Produktens namn	CLEARSURF WIPES
Användningsområde	Desinfektion och rengöring av medicinsk utrustning
Tillverkare/Distributör	Fresenius Medical Care AG & Co. KGaA Else-Kröner-Str. 1, D-61352 Bad Homburg Tfn +49 (0) 6172 609-0 Fax +49 (0) 6172 609-8342
Kontakt	GBK Gefahrgutbüro GmbH sds@gbk-ingelheim.de
Nödtelefon	+49 (0) 6132-84463

2. Riskidentifikation

Information angående särskild fara för människor och miljö

Preparatet är inte farligt i enlighet med direktiv 1999/45/EG.

3. Komposition/Information om beståndsdelar

Kemisk karakterisering

Användningsklara servetter indränkta med en flytande lösning innehållande en sammansättning av guatenaryammonium.

4. Första hjälpen

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Allmänna råd

Byt genast kläder om de varit i kontakt med ämnet.
Sök medicinsk rådgivning om personen mår dåligt.

Inandning

Se till att personen får frisk luft och är stilla om denne har andats in rester från produkten.
Om symtom kvarstår, sök läkare.

Hudkontakt

Tvätta med tvål och rikligt med vatten. Om hudirritation kvarstår, kontakta läkare.

Ögonkontakt

Vid ögonkontakt, skölj genast med rikligt med vatten, även under ögonlocken, under en tillräckligt lång tid. Kontakta en ögonspecialist om symtom kvarstår.

Förtäring

Framkalla inte kräkning. Skölj munnen med vatten. Drick rikligt med vatten. Sök medicinsk rådgivning och visa förpackningen eller etiketten. Obs! Vid kräkning föreligger fara för kvävning på grund av skummande ingredienser. Avgörandet att framkalla kräkning ska tas av en läkare.

CLEARSURF WIPES

Antal sidor 2 (6)

Tryckt 2009-01-14

Reviderad 2008-09-24

5. Åtgärder vid brand

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Lämpligt brandsläckningsmedel

Produkten i sig brinner inte. Använd brandsläckningsutrustning som är anpassad för omgivningen.

Släckningsmedel som ej får användas på grund av säkerhetsskäl

Kraftig vattenstråle.

Särskilda risker vid exponering som orsakas av produkten i sig eller av förbränningsprodukter

Brand kan framkalla klorföreningar, koloxid (CO), koldioxid (CO₂) samt kväveoxider (No_x).

Särskild skyddsutrustning för brandpersonal

Vid brand, använd andningsutrustning.

Ytterligare information

Kyl ner behållare när risk finns för kraftig vattenstråle.

6. Åtgärder vid spill

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Personliga skyddsåtgärder

Säkerställ god ventilation.

Använd skyddskläder.

Miljöskyddsåtgärder

Låt ej rester rinna ut i avloppssystem eller vattendrag.

Metoder för rengöring

Sug upp med absorptionsmaterial (t ex sand, kiselgel, syrabindare, universalbindare).

Samla upp i behållare för destruktion.

7. Hantering och lagring

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Hantering

Råd för säker hantering

Se till att behållaren är väl tillsluten.

Förvara endast i väl ventilerade utrymmen.

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

Skyddsåtgärder mot eldsvåda och explosion

Inga särskilda skyddsåtgärder mot eld krävs.

Förvaring

Krav på lagringsutrymme och behållare

Förvara i väl försluten behållare i torrt och välventilerat utrymme.

Lagringstemperatur mellan 5° C och 40° C.

CLEARSURF WIPES

Antal sidor 3 (6)

Tryckt 2009-01-14

Reviderad 2008-09-24

Råd om lagringskompatibilitet

Ska ej lagras tillsammans med oxiderande material.

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Förvara ej i närheten av mat, dryck eller djurmat.

Förvaringsklass (VCI) 12

8. Begränsning av exponeringen/personlig skyddsutrustning

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder som bör tas för att minska exponeringen

Säkerställ god ventilation, särskilt i avsedda områden.

Personlig skyddsutrustning

Allmänna skyddsåtgärder

Tvätta händerna direkt efter hantering av produkten och före paus.

Ät, drick eller rök inte vid användning.

Undvik kontakt med ögon, hud och kläder.

Ta av smittade kläder och tvätta dig innan användning igen.

Andningsskydd

Normalt behövs inget personligt andningsskydd.

Handskydd

Skyddshandskar

Lämpliga skyddshandskar:

Denna rekommendation baseras endast på den kemiska kompatibiliteten och testen enligt EN374 vid laboratorieförhållanden. Beroende på användning kan varierande krav uppkomma. Därför ska leverantörens rekommendationer övervägas.

Material	Tjocklek på handskens material	Maximal användningstid
NR (naturligt gummi, naturligt latex)	0,5 mm	> = 8 h
CR (polychloropren, chloroprengummi)	0,5 mm	> = 8 h
NBR (nitrilgummi)	0,35 mm	> = 8 h
Butyl (butylgummi)	0,5 mm	> = 8 h
FKM (fluorogummi)	0,4 mm	> = 8 h
PVC (polyvinylchlorid)	0,5 mm	> = 8 h

Ögonskydd

Skyddsglasögon med sidoskydd.

Hud- och kroppsskydd

Långärmade kläder.

CLEARSURF WIPES

Antal sidor 4 (6)

Tryckt 2009-01-14

Reviderad 2008-09-24

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Allmän information

Form Fast form
Färg Vit
Lukt Svag

Viktig information beträffande hälsa, säkerhet och miljö

pH – värde (20° C) 6 – 8 *)

Förändring av fysikaliska egenskaper

Smältpunkt < - 10° C) *)

Kokpunkt app. 100° C) *)

Blixtpunkt n.a. ° C *)

Flamrisk

Lägre explosionsgräns n.a. *)

Antändningstemperatur n.d. *)

Självantändningstemperatur n.a. *)

Specifik vikt (20° C) 0,99 g/ml *)

*) Uppgifter om lösningen som servetterna är dränkta med.

10. Stabilitet och reaktivitet

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Undvik

Överhettning då det kan orsaka dekomposition.
Starkt oxiderande ämnen.

Farliga dekompositionsprodukter

Klorinföreningar, koloxid (CO), koldioxid (CO₂) och kväveoxider (NO_x).

Övrig information

Ingen dekomposition vid förvaring och användning enligt föreskrifter.

11. Toxikologisk information

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

På människa

Kontakt med ögon, hud och slemhinnor kan orsaka irritation.

Längre hudkontakt kan orsaka hudirritation.

Obs! Risk för kvävning på grund av skumbildning vid förtäring.

Övrig information

Om produkten hanterats lämpligt och i enlighet med allmänna hygieniska riktlinjer har inte några hälsoskador rapporterats.

CLEAR SURF WIPES

Antal sidor 5 (6)

Tryckt 2009-01-14

Reviderad 2008-09-24

12. Ekologisk information

(För ytterligare information se kapitel 16: Övrig information.)

Allmän information

Låt ej rester rinna ut i avloppssystem eller vattendrag.

Svag påverkan på vattendrag.

13. Avfallshantering

Produkt

Rekommendation

Beakta de lokala myndighetsföreskrifterna angående omhändertagandet.

Avfallskod nr

070699

Avfallsbenämning

Avfall från organisk-kemiska processer; avfall från fetter, smörjmedel, tvålar, desinfektionsmedel, rengöringsmedel och hygienprodukter; avfall som på inte annat sätt är specificerat.

Kontaminerad förpackning

Tomma behållare skall tas om hand av godkänt återvinningsföretag.

Kontaminerat förpackningsmaterial ska tas tömmas helt och rengöras, därefter kan det lämnas till återvinning.

Förpackningar som inte kan rengöras ska avfallshanteras som produkten.

Rekommenderat material för rengöring

Vatten.

14. Transportinformation

Ytterligare information

Ej definierat som riskmaterial enligt transportdirektivet.

15. Föreskrifter

Etikettering

Enligt EC-direktiv eller de överensstämmande nationella direktiven behöver produkten inte etiketteras.

Nationella direktiv

Bestämmelsen om allvarliga tillbud (StörfallVO) Inte föremål för StörfallVO

Tekniska riktlinjer för utsläpp till luft

Viktandel < 1 %

Vattenriskklass (WGK)

Klassificering 1 – "Weakly Water Endangering (WKG 1)"

Klassificering enligt VwVwS, Annex 4

VOC innehåll

0 %

CLEARSURF WIPES

Antal sidor 6 (6)

Tryckt 2009-01-14

Reviderad 2008-09-24

16. Annan information

Ytterligare informaton

Information i punkterna 4 och 8 liksom 10 och 12 kan delvis inte refereras till användandet och det regelmässiga bruket av produkten (för sådan information se instruktionsblad samt på produkten) utan till olyckor och oförutsedda händelser där större mängder spillts eller släppts ut. Informationen beskriver endast säkerhetsföreskrifter för produkten och baseras på den kunskap som finns idag.

Det här databladet innebär ingen garanti för produktens egenskaper så som de föreskrivits i de legala garantiföreskrifterna. Leveransföreskrifter finns beskrivna i tillhörande produktblad. (n.a. – ej tillämpligt, n.d. – ej fastställt).

(Informationen om farliga ämnen baseras på leverantörens aktuella säkerhetsdatablad.)