

Säkerhetsdatablad

WILLIAMS SHAVY FOAM NORMAL

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Framtaget den: 01-02-2007/ KLN Ersätter: 2--09-2004	Leverantör: Opus Health Care AB Box 50208 SE-202 12 Malmö Tel: 040-680 15 40 Fax: 040-680 15 49 Kontaktperson: Arne Rasmussen Tlf.nr.: +45 63 14 11 00
Produktanvändning: Rakning	

2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Einecs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser				

3. Farliga egenskaper

Ytterligare information Ingen särskild risk vid användning efter leverantörens anvisningar.

4. Första hjälpen

Inandning Sök frisk luft.
Förtäring Skölj munnen noggrant och drick mycket vatten.
Hud Ingen
Ögon Skölj genast med vatten (helst med ögondusch) i minst 5 minuter. Håll ögonen vidöppna. Plocka ur eventuella kontaktlinser. Sök läkare och visa detta varuinformationsblad
Brännskador Skölj med vatten tills smärtorna är över. Tag av kläder som inte är fastbrända, sök läkare/sjukhus; fortsätt om möjligt sköljningen tills läkare övertagit behandlingen.
Övrig information Produktens sammansättning är registrerad hos Giftinformationscentralen, Karolinska sjukhuset, Stockholm. Vid olyckshändelse ring 112 för råd. Begär Giftinformationscentralen.

5. Brandbekämpningsåtgärder

FARA! Aerosolburkar kan explodera.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd samma skyddsåtgärder som nämnt i punkt 8.
--

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Framtaget den: 01-02-2007/KLN
Ersätter: 2--09-2004

WILLIAMS SHAVY FOAM NORMAL

7. Hantering och lagring

Hantering

Se punkt 8 för upplysningar om tekniska- och personliga skyddsåtgärder.

Förvaring

Tryckbehållare. Skall skyddas mot solljus och får inte utsättas för temperaturer över 50°C.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Försiktighetsåtgärder för användning

Andningsskydd

Inte nödvändigt.

Handskar och skyddskläder

Inte nödvändigt.

Ögonskydd

Inte nödvändigt.

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Produkten innehåller inga ämnen som är angivna i Arbetarskyddsstyrelsens Författningssamling 2000:3, Hygieniska Gränsvärden.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: aerosol
Lukt: Karaktäristisk
Densitet: 0,9-1,0 kg/L

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil vid användning enligt leverantörens anvisningar.

11. Toxikologisk information

Akut

Inandning

Ingen

Förtäring

Förtäring kan ge obehag.

Hudkontakt

Ingen

Ögonkontakt

Kan framkalla irritation i ögat.

Långsiktiga effekter

Inga kända.

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Framtaget den: 01-02-2007/KLN
Ersätter: 2--09-2004

WILLIAMS SHAVY FOAM NORMAL

12. Ekologisk information

Produkten har, enligt gällande kriterier från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig

13. Avfallshantering

Produkten är inte farligt avfall. Det rekommenderas att spill och avfall bortskaffas med företag som har tillåtelse till att hantera farligt avfall. För mer information ring REPA's kundtjänst tel 020-731112. Opus Health Care AB är ansluten till REPA-registret.

14. Transportinformation

Transporten skall ske efter nationella och/eller internationella regler för transport av farligt gods. Vid vägtransport skall avsändaren, antingen i transportdokumentet eller i en särskild deklARATION, attestera att vägtransporten av det inlämnade ämnet är godkändt och att ämnets tillstånd, dets indre och eventuellt yttre förpackning samt märkningen är i överensstämmelse med föreskrifterna i ADR.

ADR: UN 1950 ; AEROSOLER, brandfarlige ; 2.1 ; -

IMDG: UN 1950 ; AEROSOLS ; 2.X ; -

Klassificeringskod: 5F Etikett ADR: 2.1* Farlighetsnummer: -

Flampunkt: °C Etikett IMDG: 2.X IMDG EmS.: F-D, S-U

Transport enligt ADR 1.1.3.6: Faktor: Ingen. Maximal totalt kvantitet per transportenhet: 0 kg.

* Skall märkas : "UN 1950 AEROSOL"

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Framtaget den: 01-02-2007/KLN
Ersätter: 2--09-2004

WILLIAMS SHAVY FOAM NORMAL

15. Gällande föreskrifter

Farobeteckning:

R-fraser
(Ingen.)

S-fraser
(Ingen.)

Övrig märkning

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. X viktprocent av innehållet är brandfarligt

Användningsbegränsningar

Hygieniska gränsvärden
Se punkt 8.

16. Annan information

Utnyttjade källor

Övrig information

Uppfyller märkningskraven enligt LVFS 1996:7 samt LVFS 1996:14 med efterföljande ändringar.

Uppdateringar:
pkt.16

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C (Utarbetad i Toxido®)