

Uppfyller EU-förordning EC 1907/2006 med tillägg

P3-triquart

Kod : 107134E

Version : 5

Revisionsdatum : 18 mars 2010

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Namnet på ämnet eller beredningen

Produktnamn : P3-triquart

Användningsområde : Desinfektionsmedel

Produkten är endast avsedd för institutionell användning.

Namnet på bolaget/företaget

Tillverkare/ : Ecolab AB

Distributör/ : Box 164

Importör : S-125 24 ÄLVSJÖ

SWEDEN

Tel +46 (0)8 603 22 00

Fax +46 (0)8 603 22 88

order.se@ecolab.com

Nödtelefonnummer: 112

Giftinformationscentralen : 112 (Giftinformationscentralen)

2. Farliga egenskaper

Produkten är klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

Klassificering : Xn; R21/22

C; R34

N; R50

Hälsofara : Farligt vid hudkontakt och förtäring. Frätande.

Miljöfara : Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne/beredning : Beredning

Ingående ämnen	EINECS	CAS	%	Klassificering
Bensalkonklorid	270-325-2	68424-85-1	30 - 50	Xn; R21/22 [1] C; R34 N; R50
Fettalkoholetoxylat > 5EO	500-201-8	68213-23-0	2 - 5	Xn; R22 [1] Xi; R41
1,2-etandiol	203-473-3	107-21-1	1 - 2	Xn; R22 [1] [2]
Se avsnitt 16 för fullständig ordalydelse till R-fraserna som anges ovan				

Såvitt leverantören vet finns det inga ytterligare beståndsdelar i produkten som i tillämpliga koncentrationer klassificeras som farliga för hälsa eller miljö och som därför borde redogöras för i detta avsnitt.

[1] Ämne klassificerat som hälso- eller miljöfarligt

[2] Ämne med ett hygieniskt gränsvärde

[3] PBT-ämne

[4] vPvB-ämne

Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8.

4. Åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen

- Inandning** : Flytta exponerad person till frisk luft. Kontakta omedelbart läkare.
- Förtäring** : Skölj munnen med vatten. Flytta exponerad person till frisk luft. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Kontakta omedelbart läkare.
- Hudkontakt** : Tvätta förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Använd handskar eller tvätta förorenade kläder noggrant med vatten innan de tas av. Fortsätt att skölja i åtminstone 10 minuter. Kontakta omedelbart läkare.
- Kontakt med ögonen** : Kontakta omedelbart läkare. Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts.
- Speciella behandlingar** : Ej tillgängligt.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

5. Brandbekämpningsåtgärder

- Släckmedel - Lämpliga** : Vid brand, använd spridd vattenstråle (dimma), skum, pulver eller CO₂. Detta ämne är mycket giftigt för vattenlevande organismer. Släckvatten som är förorenat med denna produkt måste vallas in och hindras från att nå vattenvägar och avlopp.
- Släckmedel - Ej lämpliga** : Inte känd.
Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Detta ämne är mycket giftigt för vattenlevande organismer. Släckvatten som är förorenat med denna produkt måste vallas in och hindras från att nå vattenvägar och avlopp.
- Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal** : Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- Åtgärder till skydd för människor** : Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Undvik inandning av ånga och dimma. Sörj för god ventilation.
- Miljömässiga skyddsåtgärder** : Vattenförorenande material. Stora utsläpp kan vara skadliga för miljön.
- Litet utsläpp:** : Späd med vatten och torka upp om det är vattenlösligt eller absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare.
- Stort utsläpp** : Förhindra avrinning till kloaker, vattendrag, källare eller slutna utrymmen. Valla in med icke brännbart absorberande material t.ex. sand, jord vermikulit, kiselgur och samla upp i lämplig behållare för omhändertagande enligt lokala föreskrifter (se avsnitt 13).

Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

7. Hantering och lagring

- Hantering** : Undvik kontakt med ögon, hud eller kläder. Svälj inte produkten. Undvik utsläpp i miljön. Tvätta alltid händerna noggrant med tvål och vatten efter hantering.
- Lagring** : Lagras enligt gällande bestämmelser. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas.
Lagra mellan följande temperaturer: 0 och 30°C
- Förpackningsmaterial**
- Rekommenderad** : Använd originalbehållare.

8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd**Ingående ämnen**

1,2-etandiol

Hygieniska gränsvärden**AFS 2005:17 (Sverige, 6/2007). Absorberas genom huden.**KTV: 50 mg/m³ 15 minut eller minuter.

KTV: 20 ppm 15 minut eller minuter.

NGV: 25 mg/m³ 8 timme eller timmar.

NGV: 10 ppm 8 timme eller timmar.

Begränsning av exponeringen

- Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen** : Vid exponering för koncentrationer över det hygieniska gränsvärdet måste lämpligt godkänt andningsskydd användas.
- Andningsskydd (EN 143, 14387)** : Andningsskydd behövs inte vid normal och avsedd användning av produkten.
- Handskydd (EN 374)** : 1-4 timmar : butylgummi , nitrilgummi
- Ögonskydd (EN 166)** : Skyddsglasögon, ansiktsskärm eller annat heltäckande ansiktsskydd.
- Hudskydd (EN 14605)** : Skyddsförkläde . Lämpliga skyddsskor.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**Allmän information****Utseende**

- Fysikaliskt tillstånd** : Vätska.
- Färg** : Färglös eller svagt gul.
- Lukt** : Luktlös.

Viktig information för hälsa, miljö och säkerhet

- pH** : 7 till 8.5 (100%)
- Kokpunkt** : Ej tillgängligt.
- Smältpunkt** : Ej tillgängligt.
- Flampunkt** : > 100°C
- Brandfarlighet (fast, gas)** : Ej tillämbart.
- Explosiva egenskaper** : Ej tillämbart.
- Explosionsgränser** : Ej tillämbart.
- Oxiderande egenskaper** : Ej tillgängligt.
- Ångtryck** : Ej tillämbart.
- Relativ densitet** : 0.98 till 1 g/cm³ (20 °C)
- Löslighet** : Lätt löslig i kallt vatten, varmt vatten.
- Fördelningskoefficient oktanol/vatten** : Ej tillämbart.
- Viskositet** : Ej tillgängligt.
- Ångdensitet** : Ej tillgängligt.
- Avdunstningshastighet (butylacetat = 1)** : Ej tillämbart.

10. Stabilitet och reaktivitet

- Stabilitet** : Stabil under normala förhållanden.
Får ej blandas med andra produkter.

11. Toxikologisk information**Potentiellt akuta hälsoeffekter**

- Inandning** : Kan avge gas, ånga eller damm som är mycket irriterande eller frätande för andningsorganen.
- Förtäring** : Farligt vid förtäring. Kan orsaka frätskador i mun, hals och mage.
- Hudkontakt** : Frätande. Farligt vid hudkontakt.
- Kontakt med ögonen** : Frätande.
- Cancerframkallande egenskaper** : Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
- Mutagenicitet** : Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
- Reproduktionstoxicitet** : Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

12. Ekotoxikologisk information**Ekotoxicitet**

R50- Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Stabilitet och nedbrytbarhet

Tensiderna i produkten är biologiskt nedbrytbara enligt kraven i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

13. Avfallshantering

- Avfallshantering** : Avfall måste hanteras i enlighet med tillämpliga föreskrifter. Använd produktrester i enlighet med givna instruktioner.
- Europeiska avfallskatalogen (EWC)** : 200129*
- Förpackningen sorteras som primärförpackning** : mjuk plastförpackning

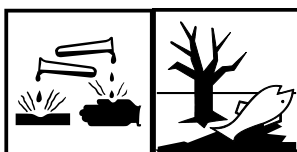
14. Transportinformation**Internationella transportföreskrifter**

Gällande föreskrifter	UN-nummer	Officiell transportbenämning	Klass	Förpackningsgrupp	Etikett
ADR/RID-klass	UN1760	FRÄTANDE VÄTSKA, N.O.S. (Benzalkonklorid)	8	III	8
IMDG-klass	UN1760	CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (Benzalkonium chloride). Marine pollutant	8	III	8

Observera speciell förpackningsinstruktion för flygtransport.

15. Gällande föreskrifter**EU-föreskrifter**

Farosymbol/farosymboler :



Frätande, Miljöfarlig

Innehåller :

☑ Benzalkonklorid

Riskfraser :

- R21/22- Farligt vid hudkontakt och förtäring.
 R34- Frätande.
 R50- Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

P3-triquart

Skyddsfraser : S2- Förvaras oåtkomligt för barn.
S26- Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S36/37/39- Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
S45- Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.

Nationella föreskrifter

Förordningen om kemiska produkter och biotekniska organismer.

Arbetsmiljölagen

16. Annan information

Fullständig ordalydelse av de R-fraser som hänvisas till i avsnitt 2 och 3 - Sverige : R22- Farligt vid förtäring.
R21/22- Farligt vid hudkontakt och förtäring.
R34- Frätande.
R41- Risk för allvarliga ögonskador.
R50- Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Historik

Utskriftsdatum : 18 mars 2010
Revisionsdatum : 18 mars 2010
Version : 5
Sammanställt av : Ecolab Regulatory Department Europe

Meddelande till läsaren

Informationen i detta säkerhetsdatablad är riktig enligt vår vetenskap avseende formuleringen som används för att tillverka produkten i ursprungslandet. Då data, standarder och lagstiftning förändras samt användnings- och hanteringsförhållanden är utanför vår kontroll, KAN IGEN GARANTI, UTTRYCKT ELLER UNDERFÖRSTÅDD LÄMNAS AVSEENDE FULLSTÄNDIGHET ELLER FORTSATT RIKTIGHET AV DENNA INFORMATION.

Version 5

Sida: 5/5