

Indsatskort

Formaldehydopløsning 4 % (Hounisens lukkede system)

Mærkningsinformation

Piktogrammer



Signalord: Fare

H-sætninger

H302 Farlig ved indtagelse.
H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H341 Mistænkt for at forårsage genetiske defekter.
H350 Kan fremkalde kræft.

Øvrige lokale oplysninger

Internt navn: Formaldehyd - Fiksering af væv-prøver
Udarbejdsdato: 21-08-2013
Udfærdiget af: Kirsten Nielsen, redigeret af Pia Studsgaard Nielsen
Revisionsdato: 08-02-2017
Kontaktperson: Afdelingsleder Peter Lasborg eller AMIR Pia Studsgaard Nielsen

Særlige bestemmelser

Særlige bestemmelser: Må kun bruges i lukkede systemer (f.eks stinkskab), og hudkontakt skal udelukkes ved brug af handsker. Unge under 18 år må ikke arbejde med stoffet/produktet.

Risikovurdering og sikker håndtering

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Undgå enhver kontakt. Arbejd i stinkskab eller i lukket system. Brug værnemidler som angivet nedenfor. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt.



Information om personlige værnemidler

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Ingen ved normal brug. Ved oprydning efter spild, hvor der er risiko for stænk, anbefales det, at anvende beskyttelsesbriller/ansigtsskærm.



Øjen-/ansigtsbeskyttelse: Beskyttelsesbriller

Placering (Øjen-/ansigtsbeskyttelse): rtg rum 1

Placering (Hudbeskyttelse):

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Brug engangshandsker af nitril eller neopren. Handskerne skal dog straks skiftes ved beskadigelse samt kasseres efter brug. Ved oprydning efter større spild: Brug 4H-handske.

Indsatskort

Formaldehydopløsning 4 % (Hounisens lukkede system)



Håndbeskyttelse: Handsker

Placering (Håndbeskyttelse): Findes i alle rum

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Ikke relevant. Hvis det lukkede system brydes eller ved uheld/spild brug åndedrætsværn med kombinationsgasfilter ABEK (brun, grå, gul, grøn). Filteret har begrænset brugstid (bør skiftes efter brug).



Åndedrætsværn: Bruges ikke

Placering (Åndedrætsværn): .



Information om førstehjælp



Førstehjælpsudstyr: Øjenskyller. Vand og sæbe

Placering (Førstehjælpsudstyr): Vand i vandhanen i alle rum. Sæbe i alle rum.



Nødtelefon: Leder 97641244
Evt ring til bagvagt

Indtagelse: Skyl munden med vand og giv 1 glas vand at drikke til ikke bevidstløse personer. Kontakt straks læge/skadestue. Fremkald ikke opkastning. Hvis opkastning indtræder holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne.

Indånding: Søg frisk luft og hvile. Søg læge/skadestue ved vedvarende ubehag.

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Skyl straks med rigeligt vand og vask med vand og sæbe. Ved vedvarende irritation, kontakt læge/skadestue.

Øjenkontakt: Skyl straks med rigeligt vand eller 0,9% natriumchlorid. Skyl i mindst 5 min. Under skylning spiles øjet godt op og bevæges i alle retninger. Kontakt læge/skadestue ved vedvarende irritation af øjet. Under skylning bør evt. kontaktlinse fjernes.

Forbrændinger: Ikke relevant.



Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning: Mindre spild tørres op med en klud. Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere. Stedet rengøres. Sørg for god udluftning.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning: Papir der suger væsken op. Kommes derefter i affaldsposen

Placering (Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning): Affaldsposen bringes til opsamlingsrummet. hvor det bliver afhentet af portørerne.

Affaldshåndtering

13.1. Metoder til affaldsbehandling: Kemikaliet/Produktet er farligt affald. Kemikalieaffald, tom ikke-rengjort emballage, brugt absorptionsmiddel og/eller klude forurenede med kemikaliet skal altid bortskaffes efter arbejdspladsens retningslinjer. Affaldet mærkes "Indeholder stoffer, der er omfattet af dansk arbejdsmiljøregulering med hensyn til kræftisiko".

Affaldsbehandlingsmetoder: Affald samles i affaldssække

Placering (Affaldsbehandlingsmetoder): Samles hvor det videre ekspederes af portørerne



Information om brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft. Ved høje temperaturer eller brand kan der dannes giftige/irriterende gasser. Produktet er ikke brændbart. Der skal bruges

Indsatskort

Formaldehydopløsning 4 % (Hounisens lukkede system)

slukningsmidler mod den omgivende brand.



Slukningsmetoder:

CO₂-slukker, brændtæppe, brandslanger (vand)

Placering (Slukningsmetoder): Se beredskabsplan og tavler på afdelingen.

Øvrige produkt oplysninger

Indeholder

Stof: Formaldehyd ... %; methanol

Grænseværdi

Stofnavn	Periode	ppm	mg/m ³	Fiber/cm ³	Bemærkninger	Anmærkninger
Formaldehyd ... %	8h	0,3	0,4			K, L
methanol	8h	200	260			E, H

E = Betyder at stoffet har en EF-grænseværdi

H = Betyder at stoffet kan optages gennem huden.

K = Betyder at stoffet er optaget på listen over stoffer der anses for at være kræftfremkaldende.

L = Betyder at grænseværdien er en loftsværdi som på intet tidspunkt må overskrides.