

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: AQUA-CLEAR PFD

Varenummer: -

1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og ikke anbefalt bruk

Anvendelse: Additiv

1.3 Detaljer om leverandøren på sikkerhetsdatabladet:

Importør: JLM Scandinavia AB
Flintyvegatan 8
SE-213 76 Malmö, Sweden
Tel: +46- (0)40 671 1480
Fax: +46- (0)40 671 1488

Kontaktperson: Anders Svensson - Anders.svensson@jlm.se

1.4 Nødtelefon: Giftinformasjonen på tlf.nr.: 22 59 13 00

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen CLP 1272/2008.

Produktet er ikke klassifisert som farligt.

2.2 Merkingselementer CLP 1272/2008.

Produktet er ikke klassifisert som farligt.

Annen merking:

-

2.3 Andre farer

Produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.1/2 Blandinger

Produktet inneholder ingen fareklassifiserte stoffer.

3.3 Annen informasjon:

Se pkt. 16 for fullstendig ordlyd av alle H-setningene som nevnt i punkt 3.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

Generelt:	Ved uhell: Kontakt lege eller legevakt - ta med etiketten eller dette sikkerhetsdatabladet. Ved vedvarende symptomer eller ved tvil om den skaddes tilstand skal det søkes legehjelp.
Innånding:	Flytt til frisk luft. Hold i ro. Ved ubehag: Kontakt lege.
Hudkontakt:	Fjern forurensede klær og sko. Får man stoffet på huden, vask straks med store mengder vann. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer. Tilsølte klær må fjernes og vaskes før de brukes på nytt.
Øyekontakt:	Skyll øynene med åpne øyelok under rennende vann i minst 15 minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser hvis dette er enkelt å gjøre. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.
Inntak:	Skyll munnen og drikk rikelig med vann. Kontakt lege hvis ubehaget fortsetter.

4.2 De viktigste symptomene og effektene, både akutte og forsinkede

Ingen kjente.

4.3 Indikasjon av enhver øyeblikkelig medisinsk hjelp og spesialbehandling som er nødvendig

Behandle symptomatisk.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1 Slukkingsmidler

Brannslukkingsmidler: Bruk slökkemidler i henhold til omgivelsene.

Uegnete brannslukkingsmidler:

Ingen kjente.

5.2 Spesielle farer forbundet med stoffet eller blandingen

Brann kan produsere farlige forbrenningsprodukter. Søl kan forårsake svært glatt overflate.

5.3 Råd for brannmannskap: Brannpersonell som utsettes for forbrenningsgasser/spaltningsprodukter, skal ha lufttilført åndedrettsvern.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

Unngå kontakt med hud og øyne. Hold ubeskyttede personer på avstand. Bruk verneutstyr, se avsnitt 8. Unngå innånding av damp. Sørg for god ventilasjon. Søl kan forårsake svært glatt overflate.

6.2 Forholdsregler for vern av miljø:

Unngå utslipp til avløp, kloakkledninger eller vannløp.

6.3 Metoder og utstyr til oppdemning og opprydning:

Søl demmes og suges opp med sand, sagmugg eller annet absorberende materiale. Bortskaff kontaminert materiale som avfall i.h.t. punkt 13.

6.4 Referanse til andre avsnitt:

Se avsnittet om 'instrukser om disponering' om håndtering af avfall (13).
Se avsnittet om 'Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse' for

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

beskyttelsesforanstaltninger (8).

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Unngå kontakt med hud og øyne. Unngå innånding av damper. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Se avsnitt 8 for opplysninger om egnet personlig verneutstyr. Vask hender/eksponert hud etter håndtering og før inntak av mat og drikke. Unngå innånding av damp. Søl kan forårsake svært glatt overflate.

7.2 Forhold for sikker lagring, inkludert ev. uforenlighet

Hold beholderen tett lukket på et tørt og godt ventilert sted. Oppbevares vekk fra oksidasjonsmidler. Holdbarhet: 36 måneder.

7.3 Spesifikke slutt-bruksområder

Dette produktet bør bare brukes til formål som beskrevet i kapittel 1.2

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse

8.1 Kontrollparametere

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

DNEL / PNEC

-

8.2 Eksponeringskontroll

Tekniske tiltak:

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Luftbårne konsentrasjoner skal holdes lavest mulig og under gjeldende grenseverdier.

Generelt:

Røyking, inntak av mat og drikke, samt oppbevaring av tobakk, mat og drikkevarer er ikke tillatt i arbeidslokalet. Ved hver pause i bruk av produktet og ved arbeidsstans skal eksponerte områder av kroppen vaskes. Vann for skylling av øyne og hud skal finnes tilgjengelig. Unngå kontakt med huden og øynene. Sørg for synlig skiltning av øyenskyller og nøddusj.

Personlig verneutstyr:

Personlig verneutstyr skal være CE-merket.



Åndedrettsvern:

Normalt ikke nødvendig.

Håndvern:

Bruk vernehansker av Nitril (i henhold til standard NS-EN 374). >480 min.

Øyevern:

Ved fare for sprut, bruk tettsittende vernebriller. (EN 166)

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

Kroppsværn: Arbeidsverneklær.

Begrensning av eksponering av miljøet:

Unngå utslipp til avløp, kloakkledninger eller vannløp.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende: Flytende	Farge: Gulaktig	Lukt: Mild	PH 20 °C: 7-9	Viskositet: -
Smelte/frysepunkt: -	Kokepunkt: -	Relativ tetthet: 1,3 g/cm ³	Damptrykk 20 °C: <1 mmHg	Flammepunkt: >100 °C /COC
Ekspløsjongrense: -	Løselighet: Løselig i vann	Selvantennelighet: -	Antennelsestemperatur: -	VOC: -

9.2 Andre opplysninger:

-

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet: Stabilt produkt ved normale forhold.

10.2 Kjemisk stabilitet: Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

10.3 Mulighet for skadelige reaksjoner:
Ingen farlige reaksjoner ventet ved riktig bruk.

10.4 Forhold som skal unngås:
Ingen spesielle.

10.5 Inkompatible materialer:
Sterke oksidasjonsmidler.

10.6 Farlige nedbrytingsprodukter:
Karbonmonoksid og karbondioksid.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Informasjon om toksikologiske effekter

Akutt toksisitet: Ingen informasjon.

Irritasjon/etsing av huden: Ikke klassifisert.

Alvorlig øyeskade/-irritasjon: Ikke klassifisert.

Framkalling av hud- og luftveisallergi: Ikke klassifisert.

Kimcellemutagenisitet: Ikke klassifisert.

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

Evne til å framkalle kreft: Ikke klassifisert.

Forplantningsgiftighet: Ikke klassifisert.

STOT, enkelteksponering: Ikke klassifisert.

STOT, gjentatt eksponering: Ikke klassifisert.

Aspireringsfare: Ikke klassifisert.

Konklusjon/Spesifikke effekter:

-

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 Toksisitet

Økotoksisitet: Produktet er ikke klassifisert som miljøskadelig.

12.2 Persistens og nedbrytbarhet:

Lett nedbrytbart.

12.3 Bioakkumuleringspotensial:

Ingen data tilgjengelig.

12.4 Mobilitet i jord:

Ingen data tilgjengelig.

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurderinger:

Produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

12.6 Andre skadevirkninger:

Ingen kjente.

AVSNITT 13: Instruksjoner ved disponering

13.1 Metoder for avfallsbehandling:

Generelt:

Unngå utslipp til miljøet. Ta hånd om dette kjemikaliet og dets emballasje og lever det til godkjent avfallsbehandlingsanlegg. De endelige avfallsgrupper og koder må bestemmes av sluttbruker basert på den faktiske bruken av produktet.

Forurenset emballasje:

Emballasje med restinnhold av produktet skal avhendes etter samme bestemmelser som produktet.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

Generelt:

Ej farlig gods (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 FN-nummer	-	-
14.2 Korrekt transportnavn, UN	-	-

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

14.3 Transportfareklasse(r)	-	-
14.4 Emballasjegruppe	-	-
14.5 Miljøfarer EMS:	Nei -	No -
Annen informasjon	LQ: - Tunnel: -	LQ: - Tunnel: -

14.6 Spesielle forholdsregler for brukeren:

-

14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:

Ikke relevant.

AVSNITT 15: Regelverksmessige opplysninger

15.1 Sikkerhets-, helse- og miljøforskrifter eller lovverk som er spesifikke for stoffet eller blandingen:

Europaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, evaluering, autorisasjon og restriksjoner av kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europeisk kjemikalieagentur og opphevelse av Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommisjonens forordning (EF) nr. 1488/94 og Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommisjonens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med endringer. EU 453/2010.

Norske forskrifter m.v.: Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier (Merkeforskriften), 16.07.2002 nr. 1139, med endringer.

Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). 01.06.2004 nr. 930, med endringer.

best.nr. 701: Forskrift om organisering, ledelse og medvirkning

best.nr. 702: Arbeidsplassforskriften

best.nr. 703: Forskrift om utførelse av arbeid

best.nr. 704: Forskrift om tiltaks- og grenseverdier

Forskrift om brannfarlig vare, 26.06.2002 nr. 744, med endringer.

Arbeidstilsynets YL (yrkeshygienisk luftbehov)-merkingar.

Ytterligere informasjoner:

-

15.2 Kjemisk sikkerhetsvurdering:

Kjemisk sikkerhetsrapport (CSR) er ikke utarbeidet for dette produktet.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Forklaring til H-setninger i avsnitt 3:

-

Sikkerhetsdatablad

AQUA-CLEAR PFD

Versjon 1.0

Utarbeidet: 22-09-2015

Annet:

Ethver annen bruk av produktet, eventuelt i kombinasjon med andre produkter eller prosesser, skjer på brukerens eget ansvar.

Validert av:

SRS

www.hms-datablad.com
