

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til (EF) nr. 1907/2006

Allround (Blå)

Revidert

25. mars 2024

Gyldig fra 1. juni 2015

1. Navn på stoffet/blandingen og selskapet/foretaket

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Crystal Clear (blå)
Leverandørens varenummer: 11995

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og bruksområder som frarådes

Relevante identifiserte bruksområder: Rengjøring.
Anvendelser som frarådes: Ingen kjent.

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

PRODUSENT

Selskap Schmidts Polermedel AB
Adresse Kungsgatan 65
Postnummer / By: 341 32 LJUNGBY
Land Sverige
E-post info @ schmidtspolermedel.se
Nettside www. schmidtspolermedel.se
Tel +46 372 14650

Kontakt

Navn E
Sven Olin info @ schmidtspolermedel.se +46

1.4. Nødtelefon 0372-146 50 08:00–16:00

2. Farlige egenskaper

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Blandingen er ikke klassifisert som farlig i henhold til forordning (EF) 1272/2008 (CLP).

2.2. Merking

Produktet er ikke underlagt merkingskrav.

2.3. Andre farer

Ingen kjente.

3. Sammensetning/informasjon om ingredienser

3.2. Blanding

Stoffene i produktet består av stoffer som ikke er underlagt merkingskrav og stoffer under konsentrasjonen rapporteringsgrensen.

Innhold i henhold til (EF) 648/2004 <5 % ikke-ioniske overflateaktive stoffer, <5 % amfotere overflateaktive stoffer. Parfyme.

4. Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Innånding: Frisk luft. Kontakt lege hvis symptomene vedvarer.
Svelging: Skyll munnen grundig. Kontakt lege.

1 / 7

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til (EF) nr. 1907/2006

Revidert

Hudkontakt: Vask med såpe og vann. Kontakt lege hvis symptomene vedvarer.
Øyekontakt: Skyll med rikelig med vann. Kontakt lege hvis symptomene vedvarer.

SIKKERHETSDATBLAD

i henhold til (EF) nr. 1907/2006

Revidert

Allround (Blå)

25. mars 2024

4.2. Viktigste symptomer og effekter, både akutte og forsinkede

Akutte symptomer og effekter:

Ingen kjente.

Forsinkede symptomer og effekter:

Ingen kjente.

4.3. Indikasjon på øyeblikkelig medisinsk hjelp og spesiell behandling kan være nødvendig

Ingen informasjon tilgjengelig.

5. Brannslukkingstiltak

5.1. Slukningsmidler

Produktet er en ikke-brennbar væske.

| | | | |
|---------------------------|------------------|--|--|
| Selvantennelsestemperatur | Ikke bestemt | | |
| Nedbrytningstemperatur | Ikke bestemt | | |
| Viskositet | Ikke bestemt | | |
| Eksplorative egenskaper | Ikke eksplosiv | | |
| Oksiderende egenskaper | Ikke oksiderende | | |
| Partikkelegenskaper | Ikke bestemt | | |

n.a. = ikke aktuelt

9.2. Annen informasjon

Ingen

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kjent ved tiltenkt bruk.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte oppbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen kjent.

10.4. Forhold som bør unngås

Ingen kjent.

10.5. Uforenlige materialer

Ingen data tilgjengelig.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Ingen data tilgjengelig.

4 / 7

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til (EF) nr. 1907/2006

Allround (Blå)

Revidert

25. mars 2024

11. Toksikologisk informasjon

11.1. Toksikologiske effekter

| | |
|---|---|
| a) Akutt toksisitet: | Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt. |
| b) Hudkorrosjon/irritasjon: | - |
| c) Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon: | - " - |
| d) Sensibilisering av luftveier/hud: | - " - |
| e) Mutagenisitet i kjønnseller: | - " - |
| f) Kreftfremkallende egenskaper: | - " - |
| g) Reproduksjonstoksisitet: | - " - |
| h) Spesifikk organotoksisitet – enkelt eksponering: | - " - |
| i) Spesifikk organotoksisitet – gjentatt eksponering: | - " - |
| j) Aspirasjonsfare: | - " - |

11.2. Informasjon om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper: Blandingen inneholder ikke hormonforstyrrende komponenter i konsentrasjoner på 0,1 % eller høyere.

12. Økologisk informasjon

12.1. Toksisitet

Ingen data tilgjengelig.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Overflateaktive stoffer er lett biologisk nedbrytbare i henhold til vaskemiddelforordningen (EF) 648/2004.

12.3. Bioakkumuleringspotensial

Ingen data tilgjengelig.

12.4. Mobilitet i jord

Ingen data tilgjengelig.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet er ikke, eller inneholder ikke, et stoff som er PBT eller vPvB.

12.6. Informasjon om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper: Blandingen inneholder ikke hormonforstyrrende komponenter i konsentrasjoner på 0,1 % eller høyere.

12.7. Andre skadelige effekter

Ingen kjente.

13. Avfallshåndtering

13.1. Avfallshåndteringsmetoder

Generelt Tom og rengjort emballasje skal sendes til gjenvinning. Lokale forskrifter og EU-forskrifter må følges ved avfallshåndtering.

5 / 7

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til (EF) nr. 1907/2006

Allround (Blå)

Revidert

25. mars 2024

14. Transportinformasjon

Produkt klassifisert som farlig gods: Nei

| Landtransport (ADR/RID) | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------|---|
| 14.1. UN-nummer | - | 14.4. Emballasjegruppe | - |
| 14.2. Offisiell transportbetegnelse | - | 14.5. Miljøfarer | - |
| 14.3. Fareklasse for transport | - | | |
| Fareetikett(er) | - | Tunnelrestriksjonskode | - |
| Farenummer | - | | |

| Transport på indre vannveier (AND) | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------|---|
| 14.1. UN-nummer | - | 14.4. Emballasjegruppe | - |
| 14.2. Offisiell transportbetegnelse | - | 14.5. Miljøfarer | - |
| 14.3. Fare klasse for transport | - | | |
| Miljøfare i tankskip | - | | |

| Sjøtransport (IMDG) | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------|---|
| 14.1. UN-nummer | - | 14.4. Emballasjegruppe | - |
| 14.2. Offisiell transportbetegnelse | - | 14.5. Miljøfarer | - |
| 14.3. Transportfareklasse | - | | |
| Underrisiko IMDG-kode | - | | |
| Segregeringsgruppe | - | | |
| Havforurensning | - | | |
| EMS | - | | |

| Luftransport (ICAO-TI / IATA-DGR) | | | |
|--|---|-------------------------|---|
| 14.1. UN-nummer | - | 14.4 | |
| | | Emballasjegruppe | - |
| 14.2. Offisiell transportbetegnelse | - | 14.5. Miljøfarer | - |
| 14.3. Transportfareklassesse | - | | |
| Fareetikett(er) | - | | |

14.6. Spesielle forholdsregler

Ingen

14.7. Transport i bulk i henhold til vedlegg II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ingen

6 / 7

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til (EF) nr. 1907/2006

Allround (Blå)

Revidert

25. mars 2024

15. Gjeldende forskrifter

15.1. Forskrifter/lovgivning om stoffet eller blandingen knyttet til sikkerhet, helse og miljø

Annen reguleringsinformasjon:

SFS 2020:614 Avfallsforskrift

AFS 2018:1 Arbeidstilsynets forskrifter og generelle råd om hygieniske grenseverdier

Lower og forskrifter: Europaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP) og (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

15.2. Kjemisk sikkerhetsvurdering

Det er ikke utført noen kjemisk sikkerhetsvurdering.

16. Annen informasjon

Utstedt: 25. mars 2024

Lagt til/endret i avsnitt 1.3, 3.2, 9.1, 11.2, 12.6, 12.7, 15.1, 16.

