



Datablad revideret 24.10.2022

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Cehtech Håndrens

Varenummer 101159

SIKKERHEDSINFORMATIONSBLAD

Dette dokument er en frivillig produktinformation, som følger formatet for et SDS ifølge REACH. Et sikkerhedsdatablad ifølge artikel 31 i EC-forordning 1907/2006 (REACH) kræves ikke for kosmetiske produkter, der reguleres af EC-forordning 1223/2009. Udfærdiget 2017-12-27

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

1.2.1 Identificerede anvendelser flydende håndrens

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Selskab Cehtech AS, Piniehøj 1, DK 2960 Rungsted Kyst

Telefon Tlf +45 3311 4342

E-mail-adresse

Hjemmeside www.cehtech.com

email cehtech@cehtech.dk,

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

Produktet er blevet bedømt ud fra et sikkerhedssynspunkt i henhold til artikel 10 i Kosmetikforordningen (1223/2009), og anses for at være sikkert for menneskers helse ved normale eller rimelige forudserbare omstændigheder. Ingen signifikante farer for mennesker eller miljø forventes

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Blanding af vand, surfaktanter, parfume, cellulose og konserveringsmidler. Dette produkt må i henhold til gældende EU-lovgivning anses for at være et kosmetisk produkt, og det følger kravene i EC-forordning 1223/2009. Information om sammensætningen findes i produktinformationen og i deklARATIONEN om indholdsstoffer på emballagen.

Ved kontakt med læger eller Giftlinien skal du altid have emballagen eller etiketten tilgængelig og hvis muligt indlægssedlen.

Ved kontakt med øjnene

Skyl øjet i flere minutter med tempereret vand. Hvis irritationen varer ved kontaktes lægen, helst en øjenlæge, for rådgivning om fortsat behandling.

Ved hudkontakt

Hvis der opstår ubehag, skal der straks skylles med vand. Hvis hudirritationen varer ved skal du kontakte lægen.

Ved indtagelse

Ved indtagelse af større mængder: Fremprovoker IKKE opkastning. Skyl munden og drik ca. et glas vand. Kontakt en Giftlinje eller lægen. Hvis det angår småbørn skal Giftlinjen eller lægen altid kontaktes som forsigtighedsregel.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

Alle almindelige slukkmiddel er egnede.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Skyl med vand

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Beskyttelseshandsker, forklæde og gummistøvler anbefales ved store udslip.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå større udslip i afløb. Emballagen bør genbruges efter produktrester skylles bort, mindre mængder produkt kan skylles ud. Fylde, ikke anvendte emballager håndteres i henhold til lokale regler for affald.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Mindre udslip kan tørres op eller spules bort med vand. Større udslip bør opsamles og sendes til forbrænding i henhold til lokale regler.

Overhold brugsanvisninger og/eller advarsler på emballagen. Undgå øjenkontakt. Hvis produktet anvendes i arbejdsøjemed, og hvis der forekommer kraftig hudeksponering, anvendes hudbeskyttelsesmidler eller hudplejeprodukter.

PUNKT 7: HÅNDBTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares tørt og køligt (frostfrit, men ikke over 30 °C). Holdbarhed efter åbning: 12 måneder.

7.3. Særlige anvendelser

Se de identificerede anvendelser i afsnit 1.2.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ingen særlige forholdsregler er påkrævet.

1. a) Udseende
2. b) Lugt
3. c) Lugttærskel
4. d) pH-værdi
5. e) Smeltepunkt/frysepunkt
6. f) Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval
7. g) Flammepunkt
8. h) Fordampningshastighed
9. i) Antændelighed (fast stof, luftart)
10. j) Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser
11. k) Damptryk
12. l) Dampmassefylde
13. m) Relativ massefylde
14. n) Opløselighed
15. o) Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand
16. p) Selvantændelsestemperatur
17. q) Dekomponeringstemperatur
18. r) Viskositet
19. s) Eksplosive egenskaber
20. t) Oxiderende egenskaber

9.2. Andre oplysninger

Ingen data til rådighed

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Form: væskeblanding. Farve: Lysgult, parfumelignende
Ikke indikeret

≈5

Ikke indikeret
Ikke indikeret
Ikke indikeret
Ikke indikeret
Ikke relevant
Ikke indikeret
Ikke indikeret
Ikke indikeret
1,030
Opløselighed i vand: Opløselig Ikke relevant

Ikke indikeret Ikke indikeret 10 cPas (23°C) Ikke relevant Ikke relevant

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Inden kendte eller forventede sundhedsskadelige egenskaber ved normal brug.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

Ingen kendte eller forventede miljøskader ved normal brug. Surfaktanterne i dette produkt er letnedbrydelige. Ingen af ingredienserne forventes at være giftige for organismer, der lever i vand.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Alle emballeringsmaterialer kan genbruges, hvor det er muligt. Hvis det ikke er tilfældet, skal emballagen håndteres i henhold til lokale forskrifter. Producenten har association til genbrugstjenester som Grønne Punkt, REPA osv. i samtlige EU- og EFTA- lande, hvor det er hensigtsmæssigt i henhold til lokal lovgivning.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke farligt gods.

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

Dette produkt reguleres af EC-forordning 1223/2009 om kosmetiske produkter.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Dette dokument er en frivillig produktinformation, som følger formatet for et SDS ifølge REACH. Et sikkerhedsdatablad ifølge artikel 31 i EC-forordning 1907/2006 (REACH) kræves ikke for kosmetiske produkter, der reguleres af EC-forordning 1223/2009.

Revideret 24.10.2022 Cehtech AS