

Produkt navn : Supercut Dato : 10.02.20 Version : 1.1
 Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) Gennemgang af : BDS002293_20180601

Klassificering på grundlag af forsøgsdata.

OK Ikke klassificeret

Klassificering baseret på beregningsmetode.

Miljø : Ikke klassificeret

Klassificering baseret på beregningsmetode.

2.2. Mærkningselementer

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008

Farepiktogram(mer):



| | |
|-------------------------------|---|
| Signalord: | Advarsel |
| Faresætning(er): | H223 : Brandfarlig aerosol. H229 : Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning. |
| Sikkerhedssætning(er): | P102 : Opbevares utilgængeligt for børn. P210 : Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. P211 : Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder. P251 : Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug. P410/412 : Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for temperaturer på over 50°C/122°F. |

2.3. Andre farer

Ingen information findes

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Kan ikke benyttes.

3.2. Blandinger

| Farligt stof | Registreringsnumre | CAS-nr | EC-nr | w/w % | Fareklasse og -kategori | Faresætning | Noter |
|---|--------------------|------------|-----------|-------|-------------------------|-------------|-------|
| destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette paraffin-; Unspecificeret baseolie | 01-2119487077-29 | 64742-55-8 | 265-158-7 | 25-50 | Asp. Tox. 1 | H304 | L |
| mineral oil (IP 346 DMSO extract < 3%) | - | - | - | 25-50 | - | - | B |
| trans-1,3,3,3-tetrafluoroprop-1-ene | 01-0000019758-54 | 29118-24-9 | 471-480-0 | 5-10 | Press. Gas | H280 | |
| destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge paraffin-; Unspecificeret baseolie | 01-2119484627-25 | 64742-54-7 | 265-157-1 | 5-10 | Asp. Tox. 1 | H304 | L |
| CO2 | - | 124-38-9 | 204-696-9 | <1 | Press. Gas | H280 | A,G |

Forklaring noter

A : stoffer, for hvilke der foreligger EF-grænseværdier for erhvervs mæssig eksponering

| | | | |
|---------------|----------------------------|-----------------|------------------------|
| Produktnavn : | Supercut | Dato : | 10.02.20 Version : 1.1 |
| Ref.Nr.: | BDS002293_10_20200210 (DA) | Gennemgang af : | BDS002293_20180601 |

B : stoffer, for hvilke der foreligger nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering

G : exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)of REACH Regulation No 1907/2006

L : klassificeringen som kræftfremkaldende kan udelades, stoffet indeholder mindre end 3 % DMSO-ekstrakt som målt ved IP 346

(* Forklaringer til benævnelse: se kapittel 16)

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

| | |
|--------------|--|
| Øjne : | Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. |
| Hudkontakt : | Forurenede tøj tages af og vaskes, før det bruges igen. VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp. |
| Indånding : | VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge. |
| Indtagelse : | Undgå opkastning og søg læge. |

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

| | |
|--------------------|---|
| Inånding : | Indånding af opløsningsmidlets dampe i længere tid kan forårsage kvalme, hovedpine og svimmelhed. |
| Indtagelse : | Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser Symptomer: ondt i halsen, mavesmerter, kvalme, opkastning |
| Kontakt med hud : | Kan forårsage irritation. Symptomer: rødme og smerte |
| Kontakt med øjne : | Kan forårsage irritation. Symptomer: rødme og smerte |

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

| | |
|------------|---|
| Generelt : | Er man utilpas, skal man rådspørge læge (vis om muligt etiketten) I tilfælde af vedvarende symptomer bør der altid søges læge. |
|------------|---|

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

skum, kuldioxyd eller tørstof

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Aerosoler kan eksplodere ved opvarmning til over 50°C
Danner farlige nedbrydningsstoffer
CO, CO2
kan dannes Flourbrinte



| | | |
|--|------------------------|----------------------|
| Produktnavn : Supercut | Dato : 10.02.20 | Version : 1.1 |
| Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) | Gennemgang af : | BDS002293_20180601 |

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Hold beholdere nær ild kølige med vand
Indånd ikke røg i tilfælde af brand

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Afbryd alle antændelseskilder
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelses-handsker.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Lad det ikke komme i kloakker og vandveje
Hvis forurenede vand kommer i kloaksystemer eller vandveje, skal man straks meddele det til rette myndigheder

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsug udslip i passende inaktivt materiale
Anbring i passende beholder

6.4. Henvisning til andre punkter

For yderligere oplysninger, se afsnit 8.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Opbevares på afstand af varme og antændelseskilder
Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet
Udstyr skal jordforbindes
Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys-/.../udstyr.
Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister.
Undgå indånding af dampe og aerosol-tåger
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Undgå kontakt med huden og øjnene.
Vask grundigt efter brug
Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjnebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Aerosolbeholder: Må ikke udsættes for direkte sollys og temperaturer over 50°C.
Opbevares på et køligt, tørt og ventileret sted
Opbevares utilgængeligt for børn.

7.3. Særlige anvendelser



Produktnavn : Supercut Dato : 10.02.20 Version : 1.1
 Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) Gennemgang af : BDS002293_20180601

Smøremiddel

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier :

| Farligt stof | CAS-nr | metode | |
|---|----------|--------|------------|
| Eksponeringsgrænser fastlagt af EU: | | | |
| CO2 | 124-38-9 | TWA | 9000 mg/m3 |
| | | STEL | mg/m3 |
| Nationalt fastlagte eksponeringsgrænser, Danmark | | | |
| CO2 | 124-38-9 | TWA | 5000 ppm |
| Blandinger | PREP | TWA | 1 mg/m3 |

8.2. Eksponeringskontrol

| | |
|--|---|
| Tekniske hjælpemidler : | Sørg for tilstrækkelig ventilation Opbevares på afstand af varme og antændelseskilder Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet |
| Personlige værnemidler : | Træf forholdsregler til undgåelse af kontakt med hud og øjne ved håndtering af produktet. Sørg for tilstrækkelig ventilation |
| indånding : | Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig. |
| Anbefalet åndedrætsværn: | Filtrerende åndedrætsværn mod organiske gasser og dampe (A) |
| hud : | Benyt dertil egnede beskyttelseshandsker Brug en genanvendelig handske med en gennembrudstid på mindst 30 minutter. Handskens gennembrudstid skal være længere end den samlede varighed af brug af produktet. Hvis arbejdet varer længere end gennembrudstiden, skal handskerne skiftes undervejs. |
| Anbefalede handsker: | (neopren) |
| øjne : | Benyt beskyttelsesbriller ifølge standard EN 166. |
| Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: | Undgå udledning til miljøet. |
| miljøet: | Udslip opsamles. |
| Eksponeringsbeskyttelse for forbrugere: | Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. VED eksponering eller ubehag: Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge. |

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

(for aerosoler er dataene for produktet uden drivmiddel)



| | | |
|--|------------------------|----------------------|
| Produktnavn : Supercut | Dato : 10.02.20 | Version : 1.1 |
| Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) | Gennemgang af : | BDS002293_20180601 |

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Udseende : | Væske under tryk. |
| far : | Ravgul. |
| Antændelsestemperatur : | > 170 °C |
| Vægtfylde : | 0.879 g/cm ³ (@ 15°C). |
| Selvantændelsepunkt : | > 200 °C |
| Viskositet : | 55.9 mPa.s (@ 20°C). |

9.2. Andre oplysninger

Flygtige organiske forbindelser 50 g/l

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå overophedning

10.5. Materialer, der skal undgås

Stærkt oxyderende stof

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

CO, CO₂
kan dannes Flourbrinte

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

| | |
|---|---|
| akut toksicitet: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| hudætsning/-irritation: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| alvorlig øjenskade/øjenirritation: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |

Produktnavn : Supercut Dato : 10.02.20 Version : 1.1
 Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) Gennemgang af : BDS002293_20180601

| | |
|--|---|
| respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| kimcellemutagenicitet: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| kræftfremkaldende egenskaber: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| reproduktionstoksicitet: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| enkel STOT-eksponering: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| gentagne STOT-eksponeringer: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| aspirationsfare: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |

Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje:

| | |
|---------------------------|---|
| Inånding : | Indånding af opløsningsdampe kan forårsage kvalme, hovedpine og svimmelhed |
| Indtagelse : | Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser |
| Kontakt med hud : | Kontakt i længere tid vil forårsage affedning af huden, hvilket kan medføre irritation og, i visse tilfælde, betændelse |
| Kontakt med øjne : | Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. |
| | Kan forårsage irritation. |

Toksikologiske data :

Ingen informationer haves

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ikke klassificeret

Økotoksikologiske data:

Ingen informationer haves

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelige eksperimentdata

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelige eksperimentdata

12.4. Mobilitet i jord



Produktnavn : Supercut Dato : 10.02.20 Version : 1.1
Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) Gennemgang af : BDS002293_20180601

Uopløselig i vand

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen information findes

12.6. Andre negative virkninger

Ingen information findes

GWP (globalt
opvarmningspotentiale):

1

(beregnet i overensstemmelse med bilag IV Forordning(EU) Nr. 517/2014 om fluorholdige drivhusgasser)

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

UN-Nr. : 1950

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Forsendelsesbetegnelse: AEROSOLS

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse: 2.1
ADR/RID - Klassifikationskode: 5F

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe: ikke relevant

14.5. Miljøfarer

ADR/RID - Farlig for miljøet: Nej
IMDG - havforurenende: No
IATA/ICAO - Farlig for miljøet: Nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

ADR/RID - Tunnelkode: (D)
IMDG - Ems: F-D, S-U



Produktnavn : Supercut Dato : 10.02.20 Version : 1.1
Ref.Nr.: BDS002293_10_20200210 (DA) Gennemgang af : BDS002293_20180601

IATA/CAO - PAX: 203
IATA/CAO - CAO 203

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden

Kan ikke benyttes.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Sikkerhedsdatabladet er opstillet efter de gældende EU-krav.
Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)
Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen informationer findes

PUNKT 16: Andre oplysninger

*Forklaringer till faresætning: - : -
H280 : Indeholder gas under tryk, kan eksplodere ved opvarmning.
H304 : Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
acronyms and synonyms: TWA = time weight average
STEL = short time exposure limit
Flygtige organiske forbindelser
PBT = persistent bioaccumulative toxic
vPvB = very persistent very bioaccumulative

Dette produkt bør opbevares, behandles og bruges i overensstemmelse med god industriel hygiejnepraksis og i overensstemmelse med alle love og bestemmelser.

Den information, som findes heri, er baseret på vor nuværende viden og har til hensigt at beskrive vore produkter ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt. Den garanterer igen specifikke egenskaber.

Bortset fra enhver rimelig handel med det formål at studere, researche og vurdere helbreds-, sikkerheds- og miljømæssige risici, må disse dokumenter ikke gengives på nogen måde uden skriftlig tilladelse fra CRC.

