



Sikkerhedsdatablad NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Produktnavn | NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES |
| Produktnummer | 77012B, 77CB012B |
| UFI | UFI: HR20-20QY-U00X-KYME |

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

| | |
|---------------------------|---|
| Identificeret anvendelser | Aromatisk blanding til motorkøretøjets interiør |
|---------------------------|---|

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

| | |
|------------|--|
| Leverandør | Skanoil ApS Paeregrenen 6.1.1 5500 Middlefart Denmark 00 45 2148 8488 allan@skanoil.dk |
| Producent | Autoglym Works Road Letchworth Herts SG6 1LU UK +44 (0)1462 677766 +44 (0)1462 677712 sds@autoglym.com |

1.4. Nødtelefon

| | |
|------------|-----------------------------|
| Nødtelefon | +44 (0) 1462 489498 (24Hrs) |
|------------|-----------------------------|

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering (EU 1272/2008)

| | |
|---------------|------------------------|
| Fysiske farer | Aerosol 1 - H222, H229 |
| Sundhedsfarer | Ikke Klassificeret |
| Miljøfarer | Ikke Klassificeret |

Sundhedsmæssige Dampe og spray/spraytåger i høje koncentrationer er narkotiske.

Miljømæssige Produktet forventes ikke at udgøre en fare for miljøet.

Fysisk-kemiske Beholdere kan sprænge voldsomt eller eksplodere, når de opvarmes, på grund af overdreven trykopygning. Produktet er yderst brandfarligt. Dampe kan danne eksplosive blandinger med luft.

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

2.2. Mærkningselementer

Farepiktogrammer



Signalord

Fare

Faresætninger

H222 Yderst brandfarlig aerosol.

H229 Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning.

Forholdsregler ved brug

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+P412 Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for temperaturer på over 50 °C / 122 °F.

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P260 Indånd ikke røg.

P260 Indånd ikke damp/ spray.

P271 Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.

2.3. Andre farer

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

| | | | |
|------------------------------|----------------------|--|---------------|
| Propan-2-ol | | | 5-10% |
| CAS-nummer: 67-63-0 | EF-nummer: 200-661-7 | REACH registreringsnummer: 01-2119457558-25-XXXX | |
| Klassificering | | | |
| Flam. Liq. 2 - H225 | | | |
| Eye Irrit. 2 - H319 | | | |
| STOT SE 3 - H336 | | | |
| Benzyl salicylate | | | <1% |
| CAS-nummer: 118-58-1 | EF-nummer: 204-262-9 | REACH registreringsnummer: 01-2119969442-31-XXXX | |
| Klassificering | | | |
| Skin Sens. 1 - H317 | | | |
| Aquatic Chronic 2 - H411 | | | |
| 2-benzylideneheptanal | | | <1% |
| CAS-nummer: 122-40-7 | EF-nummer: 204-541-5 | | |
| Klassificering | | | |
| Skin Sens. 1 - H317 | | | |
| Aquatic Chronic 2 - H411 | | | |

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

| | | |
|---|------------------------|--|
| 3,7-Dimethyloct-6-en-1-ol <1% | | |
| CAS-nummer: 106-22-9 | EF-nummer: 203-375-0 | REACH registreringsnummer: 01-2119453995-23-XXXX |
| Klassificering Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 Skin Sens. 1 - H317 | | |
| 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde <1% | | |
| CAS-nummer: 68039-49-6 | EF-nummer: 268-264-1 | |
| Klassificering Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 Skin Sens. 1 - H317 Aquatic Chronic 3 - H412 | | |
| 1-Cedr-8-en-9-ylethanone <1% | | |
| CAS-nummer: 32388-55-9 | EF-nummer: 251-020-3 | REACH registreringsnummer: 01-2119969651-28-XXXX |
| M faktor (akut) = 1 | M faktor (kronisk) = 1 | |
| Klassificering Skin Sens. 1 - H317 Aquatic Acute 1 - H400 Aquatic Chronic 1 - H410 | | |
| (2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol <1% | | |
| CAS-nummer: 106-24-1 | EF-nummer: 203-377-1 | REACH registreringsnummer: 01-2119552430-49-XXXX |
| Klassificering Skin Irrit. 2 - H315 Eye Dam. 1 - H318 Skin Sens. 1 - H317 | | |
| 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde <1% | | |
| CAS-nummer: 80-54-6 | EF-nummer: 201-289-8 | REACH registreringsnummer: 01-2119485965-18-XXXX |
| Klassificering Acute Tox. 4 - H302 Skin Irrit. 2 - H315 Skin Sens. 1 - H317 Carc. 2 - H351 Aquatic Chronic 2 - H411 | | |

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

| | | |
|---|------------------------|--|
| (R)-p-mentha-1,8-diene <1% | | |
| CAS-nummer: 5989-27-5 | EF-nummer: 227-813-5 | REACH registreringsnummer: 01-2119529223-47-XXXX |
| M faktor (akut) = 1 | M faktor (kronisk) = 1 | |
| Klassificering Flam. Liq. 3 - H226 Skin Irrit. 2 - H315 Skin Sens. 1 - H317 Aquatic Acute 1 - H400 Aquatic Chronic 1 - H410 | | |

For ordlyd af faresætninger se punkt 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

| | |
|--------------------------------------|---|
| Generel information | Flyt den tilskadekomne person ud i frisk luft og hold vedkommende varm og i ro i en stilling, som er behagelig for vejrtrækningen. Søg læge ved fortsat ubehag. |
| Indånding | Flyt den tilskadekomne person ud i frisk luft og hold vedkommende varm og i ro i en stilling, som er behagelig for vejrtrækningen. Hvis i tvivl, søg straks læge. |
| Indtagelse | Skyl munden grundigt med vand. Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes. Søg læge. |
| Hudkontakt | Vask huden grundigt med sæbe og vand. Søg omgående læge, hvis symptomer forekommer efter afvaskning. |
| Øjenkontakt | Eventuelle kontaktlinser fjernes og øjet spiles godt op. Skyl straks med masser af vand. Fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter. Søg omgående læge, hvis symptomer forekommer efter afvaskning. |
| Beskyttelse af førstehjælpere | Førstehjælpspersonale bær bære egnet beskyttelsesudstyr under enhver redningsaktion. |

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generel information Se punkt 11 for yderligere information om sundhedsfarer.

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

Noter til lægen Behandles symptomatisk.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1. Slukningsmidler**

Egnet slukningsmiddel Anvend skum, kuldioxid eller tørstof til brandslukning.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Specifikke farer Beholdere kan sprænge voldsomt eller eksplodere, når de opvarmes, på grund af overdreven trykopygning.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Forholdsregler under brandbekæmpelse Brug vand til at afkøle brand eksponerede beholdere og sprede dampe. Afkøl beholdere, der udsættes for varme, med vandspray og fjern dem fra brandstedet, hvis det kan gøres uden risiko.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Personlige forholdsregler Undgå indånding af dampe og kontakt med hud og øjne. Det skal tilsikres, at der anvendes egnet åndedrætsværn ved fjernelse af spild i lukkede områder.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljømæssige forholdsregler Må ikke tømmes i kloak afløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprensning Eliminere alle antændelseskilder. Ingen rygning, gløder, flammer eller andre antændelseskilder nær spildet. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Opsuges med vermiculit, tørt sand eller jord og anbringes i beholdere.

6.4. Henvisning til andre punkter

Reference til andre punkter For personlig værnemidler, se Punkt 8. Se punkt 11 for yderligere information om sundhedsfarer. Se Punkt 12 for yderligere information om miljømæssige farer. Vedrørende bortskaffelse affald, se Punkt 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler ved brug Holdes væk fra varme, gløder og åben ild. Læs og følg producentens anbefalinger. Ved udtømmning imod åben ild eller enhver form for glødende legeme, kan dampe eller aerosoltåger antændes. Anvend egnede åndedrætsværn, hvis ventilation er utilstrækkelig.

Råd om generel bedriftsmæssig hygiejne Vask straks med sæbe og vand, hvis huden bliver tilsmudset.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Forholdsregler ved opbevaring Opbevares væk fra varmekilder eller udsættelse for høje temperaturer. Holdes væk fra varme, gløder og åben ild.

7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) slutbrug De identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet under Punkt 1.2.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Arbejdshygjeniske grænseværdier

Propan-2-ol

Grænseværdi for langvarig eksponering (8-timer TWA): 200 ppm 490 mg/m³

8.2. Eksponeringskontrol

Øjen/ansigtsbeskyttelse Beskyttelsesbriller, som overholder en godkendt standard, skal bæres, hvis en risikovurdering angiver, øjenkontakt er mulig.

Håndbeskyttelse Ingen specifik håndbeskyttelse anbefales.

Anden hud- og kropsbeskyttelse Bær passende beskyttelsesudstyr ved langvarig udsættelse og/eller høje koncentrationer af dampe, spray eller tåge.

Åndedrætsværn Ingen specifikke anbefalinger. Hvis ventilation er utilstrækkelig skal der anvendes egnet åndedrætsværn.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende Aerosol.

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

| | |
|---|---|
| Farve | Farveløs. |
| Lugt | Opløsningsmiddel. |
| Lugtgrænse | Ingen information til rådighed. |
| pH | Ingen information til rådighed. |
| Smeltepunkt | Ingen information til rådighed. |
| Flammepunkt | -40°C Lukket kop. |
| Fordampningsgrad | Ingen information til rådighed. |
| Fordampningsfaktor | Ingen information til rådighed. |
| Antændelighed (fast stof, gas) | Ingen information til rådighed. |
| Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser | Nedre brandfarlige/eksplosive grænse: 1.8 % Øvre brandfarlige/eksplosive grænse: 13.0 % |
| Damptryk | Ingen information til rådighed. |
| Dampmassefylde | Ingen information til rådighed. |
| Relativ massefylde | 0.93 |
| Fordelingskoefficient | Ingen information til rådighed. |
| Selv-antændelsestemperatur | 465°C |
| Nedbrydningsstemperatur | Ingen information til rådighed. |
| Viskositet | Ingen information til rådighed. |
| Oxiderende egenskaber | Ingen information til rådighed. |

9.2. Andre oplysninger

Anden information Ingen.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Reaktivitet Ingen testdata specifikt relateret til reaktivitet, er tilgængelige for dette produkt eller dets indholdsstoffer.

10.2. Kjemisk stabilitet

Kjemisk stabilitet Dette produkt kan være ustabil under visse typer opbevaringsforhold eller brug.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner Ukendt.

10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold, der skal undgås Undgå varme, åben ild og andre antændelseskilder. Undgå at udsætte aerosoldåser for høje temperaturer eller direkte sollys.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter Ingen ved omgivelsestemperaturer.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

| | |
|---|---|
| Indånding | Dampe i høje koncentrationer virker narkotiske. Dampe kan medføre hovedpine, træthed, svimmelhed og kvalme. |
| Hudkontakt | Ingen særlig fare ved normal omgivelsestemperatur. |
| Øjenkontakt | Dampe eller spray i øjnene kan medføre irritation eller svien. |
| Akutte og kroniske sundhedsfarer | Ingen kendte kroniske eller akutte sundhedsmæssige risici. |
| Eksponeringsmåde | Indånding Hud og/eller øjenkontakt |

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed Ingen data til rådighed.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Fordelingskoefficient Ingen information til rådighed.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet Ingen data til rådighed.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Resultater af PBT og vPvB vurdering Dette produkt indeholder ikke stoffer klassificeret som PBT eller vPvB.

12.6. Andre negative virkninger

Andre skadelige effekter Ingen kendte.

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Generel information Bortskaf affaldsprodukter eller brugte beholdere i overensstemmelse med lokale regulativer.

Metoder for bortskaffelse Beholdere skal tømmes grundigt før bortskaffelse på grund af risikoen for en eksplosion. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. FN-nummer

UN Nr. (ADR/RID) 1950

UN Nr. (IMDG) 1950

UN Nr. (ICAO) 1950

UN Nr. (ADN) 1950

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

UN-forsendelsesbetegnelse (ADR/RID) AEROSOLS

UN-forsendelsesbetegnelse (IMDG) AEROSOLS

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES

UN-forsendelsesbetegnelse (ICAO) AEROSOLS

UN-forsendelsesbetegnelse (ADN) AEROSOLS

14.3. Transportfareklasse(r)

ADR/RID klasse 2.1

ADR/RID kode 5F

ADR/RID label 2.1

IMDG klasse 2.1

ICAO klasse/division 2.1

ADN klasse 2.1

Fareseddel

**14.4. Emballagegruppe**

ADR/RID emballagegruppe None

IMDG emballagegruppe None

ICAO emballagegruppe None

ADN emballagegruppe None

14.5. Miljøfarer

Miljøfarlige stoffer/marine pollutant

Nej.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

EmS F-D, S-U

Transport Kategori (ADR) 2

Tunnel restriktionskode (D)

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

Transport i bulk i henhold til Ikke anvendelig.

Bilag II af MARPOL 73/78 og

IBC Koden

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

EU Lovgivning Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (som ændret).
Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) (som ændret).

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført nogen kemikalie sikkerheds vurdering.

NO.77 HYPER FRESH - CRUSHED BERRIES**PUNKT 16: Andre oplysninger**

| | |
|---|--|
| Revisions dato | 23-04-2015 |
| Revision | 9 |
| SDS nummer | 20992 |
| Den fuldstændige ordlyd af H-sætninger | H222 Yderst brandfarlig aerosol. H225 Meget brandfarlig væske og damp. H226 Brandfarlig væske og damp. H229 Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning. H302 Farlig ved indtagelse. H315 Forårsager hudirritation. H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion. H318 Forårsager alvorlig øjenskade. H319 Forårsager alvorlig øjenirritation. H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. H351 Mistænkt for at fremkalde kræft. H400 Meget giftig for vandlevende organismer. H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer. H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. |
| Signatur | Daniel Higgs |