

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

1.1. Produktidentifikator

Produktets form : Blanding
Produkt navn : Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray
Produkttype : Aerosol
produktgruppe : Blanding af organiske opløsningsmidler, parfume og drivmiddel.

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

1.2.1. Relevante identificerede anvendelser

Specifikation for industriel og erhvervmæssig anvendelse : Erhvervmæssig brug
Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen, samt anvendelser, der frarådes : Faglige anvendelser: Det offentlige område (administration, uddannelse, forlystelser, tjenesteydelser, håndværkere)
Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen, samt anvendelser, der frarådes : Duftende aerosol til miljøer beregnet til brug i proprietære automatiserede dispensere.
Funktion eller anvendelseskategori : Luftfrisker

1.2.2. Anvendelser der frarådes

Ingen yderligere oplysninger

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

SCA Hygiene Products
Gydevang 33
3450 Allerød - Danmark
T +45 48168111
maria.frommelt@sca.com - www.sca.com

1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer : +45 82 12 12 12 (Poison Control Hotline)
24 timer

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Aerosol 1 H222;H229

Ordlyd af H-sætninger: se punkt 16

Klassificering ifølge direktiv 67/548/EØF hhv. 1999/45/EF

F+; R12

Fuld ordlyd af R-sætninger: se punkt 16

Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger

Ingen yderligere oplysninger

2.2. Mærkningselementer

Mærkning ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Farepiktogrammer (CLP) :



GHS02

Signalord (CLP) : Fare
Faresætninger (CLP) : H222 - Yderst brandfarlig aerosol
H229 - Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning
Sikkerhedssætninger (CLP) : P210 - Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.
Rygning forbudt
P211 - Sprøjt 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 en temperatur, som overstiger 50 °C/122 °F

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

| | |
|------------------|---|
| EUH-sætninger | : EUH208 - Indeholder TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES(54464-57-2). Kan udløse allergisk reaktion |
| Ekstra sætninger | : Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og maa ikke udsættes for temperaturer paa over 50 °C. Maa ikke punkteres eller braendes. Heller ikke, naar den er toemt. Undgå at sprøjte mod flammer og glødende genstande. |

2.3. Andre farer

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPvB-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stof

Ikke relevant

3.2. Blanding

| Navn | Produktidentifikator | % | Klassificering ifølge direktiv 67/548/EEF |
|---|--|---------|---|
| isobutan | (CAS nr) 75-28-5 (EC-nummer) 200-857-2 (EC Index nummer) 601-004-00-0 (REACH-nr) 01-2119485395-27 | 40 - 50 | F+; R12 |
| Ethanol # | (CAS nr) 64-17-5 (EC-nummer) 200-578-6 (EC Index nummer) 603-002-00-5 (REACH-nr) 01-2119457610-43 | 10 - 20 | F; R11 |
| Propan | (CAS nr) 74-98-6 (EC-nummer) 200-827-9 (EC Index nummer) 601-003-00-5 (REACH-nr) 01-2119486944-21 | 10 - 20 | F+; R12 |
| Isopropanol (Propan-2-ol) # | (CAS nr) 67-63-0 (EC-nummer) 200-661-7 (EC Index nummer) 603-117-00-0 (REACH-nr) 01-211947558-25 | 1 - 10 | F; R11 Xi; R36 R67 |
| Linalyl acetate | (CAS nr) 115-95-7 (EC-nummer) 204-116-4 (REACH-nr) 01-2119454789-19-XXXX | < 1 | Xi; R36/38 |
| ALLYL CAPROATE | (CAS nr) 123-68-2 (EC-nummer) 204-642-4 | < 1 | T; R23 Xn; R21/22 N; R50/53 |
| Dimethyl phenethyl butyrate # | (CAS nr) 10094-34-5 (EC-nummer) 233-221-8 | < 1 | N; R51/53 |
| 4-Tertiary-butylcyclohexyl acetate # | (CAS nr) 32210-23-4 (EC-nummer) 250-954-9 | < 1 | N; R51/53 |
| Ethylene brassylate # | (CAS nr) 105-95-3 (EC-nummer) 203-347-8 | < 1 | N; R51/53 |
| TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES | (CAS nr) 54464-57-2 (EC-nummer) 259-174-3 (REACH-nr) 01-2119489989-04-XXXX | < 1 | Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53 |

| Navn | Produktidentifikator | % | Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] |
|-----------------------------|--|---------|---|
| isobutan | (CAS nr) 75-28-5 (EC-nummer) 200-857-2 (EC Index nummer) 601-004-00-0 (REACH-nr) 01-2119485395-27 | 40 - 50 | Flam. Gas 1, H220 Press. Gas |
| Ethanol # | (CAS nr) 64-17-5 (EC-nummer) 200-578-6 (EC Index nummer) 603-002-00-5 (REACH-nr) 01-2119457610-43 | 10 - 20 | Flam. Liq. 2, H225 |
| Propan | (CAS nr) 74-98-6 (EC-nummer) 200-827-9 (EC Index nummer) 601-003-00-5 (REACH-nr) 01-2119486944-21 | 10 - 20 | Flam. Gas 1, H220 Press. Gas |
| Isopropanol (Propan-2-ol) # | (CAS nr) 67-63-0 (EC-nummer) 200-661-7 (EC Index nummer) 603-117-00-0 (REACH-nr) 01-211947558-25 | 1 - 10 | Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336 |
| Linalyl acetate | (CAS nr) 115-95-7 (EC-nummer) 204-116-4 (REACH-nr) 01-2119454789-19-XXXX | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 |

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

| Navn | Produktidentifikator | % | Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] |
|---|--|-----|---|
| ALLYL CAPROATE | (CAS nr) 123-68-2 (EC-nummer) 204-642-4 | < 1 | Acute Tox. 3 (Oral), H301 Acute Tox. 3 (Dermal), H311 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 3, H412 |
| Dimethyl phenethyl butyrate # | (CAS nr) 10094-34-5 (EC-nummer) 233-221-8 | < 1 | Aquatic Chronic 2, H411 |
| 4-Tertiary-butylcyclohexyl acetate # | (CAS nr) 32210-23-4 (EC-nummer) 250-954-9 | < 1 | Aquatic Chronic 2, H411 |
| Ethylene brassylate # | (CAS nr) 105-95-3 (EC-nummer) 203-347-8 | < 1 | Ikke klassificeret |
| TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES | (CAS nr) 54464-57-2 (EC-nummer) 259-174-3 (REACH-nr) 01-2119489989-04-XXXX | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |

Ordlyd af R- og H-sætninger: se punkt 16

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Førstehjælp efter indånding : Bring den tilskadede ud i fri luft.
Førstehjælp efter hudkontakt : Vask straks med sæbe og store mængder vand.
Førstehjælp efter øjenkontakt : Skyl straks og grundigt, trække øjenlågene langt væk fra øjet (15 minutter minimum).
Førstehjælp efter indtagelse : I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

- Symptomer/skader efter indånding : Svimmelhed, hovedpine, kvalme.
Symptomer/skader efter hudkontakt : Kan forårsage hudirritation / dermatose.
Symptomer/skader efter øjenkontakt : Kan forårsage øjenirritation.

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

I tilfælde af ulykker eller ildebefindende hent straks lægehjælp (fremvis om muligt produktets etiket).

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

- Egnede slukningsmidler : Kuldioxid (CO₂). Alkoholbestandigt skum.
Uegnede slukningsmidler : Brug ikke vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

- Farlige nedbrydningsprodukter ved brand : Carbonmonoxid. Carbondioxid (kuldioxid).

5.3. Anvisninger for brandmandskab

- Beskyttelse under brandslukning : Brug egnet beskyttelsesudstyr.
Andre oplysninger : Brug vandstråletåge i farezonen til beskyttelse af personer og til nedkøling af beholdere.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1. For ikke-indsatspersonel

- Beskyttelsesudstyr : Anvend de påkrævede personlige værnemidler. Evakuer personalet til et sikkert sted.

6.1.2. For indsatspersonel

Ingen yderligere oplysninger

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ingen særlige miljømæssige forholdsregler påkrævet.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

- Til tilbageholdelse : Sørg for tilstrækkelig luftventilation.
Rengøringsprocedurer : Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder).

6.4. Henvielse til andre punkter

Der henvises til afsnit 8 og 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

- Forholdsregler for sikker håndtering : Brug de anbefalede personlige værnemidler.

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

| | |
|---------------------------|--|
| Tekniske foranstaltninger | : Sørg for tilstrækkelig udluftning i lagerrum. |
| Lagerbetingelser | : Opbevares tæt lukket på et tørt, køligt og godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt. Trykbeholder. Ved forøgelse af opbevaringstemperaturen kan trykket i beholderen stige. Skal beskyttes mod direkte sollys. Opbevares adskilt fra iltningsmidler og stærk alkalisk og stærke syrlige materialer. |
| Lagertemperatur | : ≤ 50 °C |

7.3. Særlige anvendelser

Luftplejeprodukter.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

| Ethanol # (64-17-5) | | |
|---------------------|--|------------------------|
| Danmark | Grænseværdier (langvarig) (mg/m ³) | 1900 mg/m ³ |
| Danmark | Grænseværdier (langvarig) (ppm) | 1000 ppm |
| Danmark | Grænseværdier (kort varige) (mg/m ³) | 3800 mg/m ³ |
| Danmark | Grænseværdier (kort varige) (ppm) | 2000 ppm |

| Isopropanol (Propan-2-ol) # (67-63-0) | | |
|---------------------------------------|--|-----------------------|
| Danmark | Grænseværdier (langvarig) (mg/m ³) | 490 mg/m ³ |
| Danmark | Grænseværdier (langvarig) (ppm) | 200 ppm |
| Danmark | Grænseværdier (kort varige) (mg/m ³) | 980 mg/m ³ |
| Danmark | Grænseværdier (kort varige) (ppm) | 400 ppm |

| Propan (74-98-6) | | |
|------------------|--|------------------------|
| Danmark | Grænseværdier (langvarig) (mg/m ³) | 1800 mg/m ³ |
| Danmark | Grænseværdier (langvarig) (ppm) | 1000 ppm |
| Danmark | Grænseværdier (kort varige) (mg/m ³) | 3600 mg/m ³ |
| Danmark | Grænseværdier (kort varige) (ppm) | 2000 ppm |

8.2. Eksponeringskontrol

| | |
|---|---|
| Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol | : Sørg for tilstrækkelig ventilation. |
| Personlige værnemidler | : Håndteres i henhold til god praksis for arbejdshygiejne og sikkerhed. |
| Beskyttelse af hænder | : Vask hænderne og andre eksponerede steder med mild sæbe og vand, inden der spises, drikkes eller ryges, samt ved arbejdets ophør. |
| Beskyttelse af øjne | : Hvis der er mulighed for kontakt med øjne eller hud, skal der bæres egnede værnemidler. |
| Beskyttelse af krop og hud | : Ikke påkrævet ved normal brug. |
| Åndedrætsbeskyttelse | : Ikke påkrævet ved normal brug. |
| Andre oplysninger | : Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes. |

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|---|---------------------------|
| Tilstandsform | : Væske |
| Udseende | : Aerosol. |
| Farve | : Ingen tilgængelige data |
| lugt | : Karakteristisk. |
| Lugtgrænse | : Ingen tilgængelige data |
| pH | : Ingen tilgængelige data |
| Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1) | : Ingen tilgængelige data |
| Smeltepunkt | : Ikke relevant |
| Frysepunkt | : Ingen tilgængelige data |
| Kogepunkt | : Ikke relevant |
| Flammepunkt | : Ikke relevant |
| Selvantændelsestemperatur | : Ingen tilgængelige data |
| Nedbrydningstemperatur | : Ingen tilgængelige data |
| Antændelighed (fast stof, gas) | : Ingen tilgængelige data |

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Damptryk | : 3,5 - 4,5 bar |
| Relativ damptæthed ved 20 °C | : Ingen tilgængelige data |
| Relativ massefylde | : 0,619 - 0,645 |
| Opløselighed | : Ingen tilgængelige data |
| Log Pow | : Ingen tilgængelige data |
| Viskositet, kinematisk | : Ingen tilgængelige data |
| Viskositet, dynamisk | : Ingen tilgængelige data |
| Eksplorative egenskaber | : Ingen tilgængelige data |
| Oxiderende egenskaber | : Ingen tilgængelige data |
| Eksplisionsgrænser | : 1,8 - 19 vol % |

9.2. Andre oplysninger

Ingen yderligere oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Stabil under normale omstændigheder.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under de i afsnit 7 anbefalede anvendelses- og opbevaringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Oxidationsmidler, stærk.

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå høje temperaturer (> 50 ° C), varme, åben ild og antændelseskilder.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen tilgængelige data.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Carbonoxider (CO, CO₂).

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet : Ikke klassificeret

| Ethanol # (64-17-5) | |
|---------------------------------------|--------------------|
| LD 50 oral rotte | 6200 - 17800 mg/kg |
| Isopropanol (Propan-2-ol) # (67-63-0) | |
| LD 50 oral rotte | > 5000 mg/kg |
| LD 50 hud kanin | > 5000 mg/kg |
| LC50 inhalering rotte (mg/l) | > 20 ppm |

Hudætsning/-irritation : Ikke klassificeret

Alvorlig øjenskade/øjenirritation : Ikke klassificeret

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering : Ikke klassificeret

Kimcellemutagenitet : Ikke klassificeret

Kræftfremkaldende egenskaber : Ikke klassificeret

Toksicitet ved gentagen dosering : Ikke klassificeret

Specifik målorgan toksicitet (enkelt eksponering) : Ikke klassificeret

Specifik målorgan toksicitet (gentagen eksponering) : Ikke klassificeret

Aspirationsfare : Ikke klassificeret

Potentielle skadelige helbredsvirkninger på mennesker og mulige symptomer : Kan forårsage irritation af huden. Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Andre oplysninger : (Der foreligger ingen specifikke data for produktet).

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økologi - generelt : (Der foreligger ingen specifikke data for produktet).

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

| Ethanol # (64-17-5) | |
|---------------------|---------------------|
| LC50 fisk 1 | 11400 mg/l 96 timer |
| ErC50 (alger) | 5000 mg/l 72 timer |

12.2. Persistens og nedbrydelighed

| Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray | |
|---|---|
| Persistens og nedbrydelighed | Produktet fordamper hurtigt til atmosfæren. |

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

| Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray | |
|---|------------------------|
| Bioakkumuleringspotentiale | Ingen bioakkumulering. |

12.4. Mobilitet i jord

| Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray | |
|---|---|
| Økologi - jord | Produktet fordamper ved kontakt med luften. |

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

| Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray | |
|---|--|
| Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII | |
| Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPvB-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII | |

12.6. Andre negative virkninger

Andre negative virkninger : Ingen data disponible.
: Undgå udledning til miljøet

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

National lovgivning (affald) : Bortskaffelse af indholdet / beholderen at overholde gældende lokale, nationale og internationale regulativer.

Metoder til affaldsbehandling : Sendes til et godkendt affaldsindsamlingscenter.

Anbefalinger vedrørende bortskaffelse af affald : Bortskaffelse af indholdet / beholderen at overholde gældende lokale, nationale og internationale regulativer.

Andre farer : Tomme beholdere genbruges, genanvendes eller bortskaffes i henhold til de lokale bestemmelser. Må ikke genbruges tomme beholdere.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Svarende til kravene for ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. UN-nummer

UN-nr. (ADR) : 1950
UN-nr. (IMDG) : 1950
UN-nr. (IATA) : 1950
UN-nr. (ADN) : Ikke relevant
UN-nr. (RID) : 1950

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Korrekt transportbetegnelse (ADR) : AEROSOLS, flammable
Officiel betegnelse til transport (IMDG) : AEROSOLS, flammable
Korrekt transportbetegnelse (IATA) : AEROSOLS, flammable
Korrekt transportbetegnelse (ADN) : Ikke relevant
Korrekt transportbetegnelse (RID) : AEROSOLS, flammable

14.3. Transportfareklasse(r)

ADR

Transportfareklasse(r) (ADR) : 2.1
Fareetiketter (ADR) : 2.1



IMDG

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

Transportfareklasse(r) (IMDG) : 2.1

IATA

Transportfareklasse(r) (IATA) : 2.1

ADN

Transportfareklasse(r) (ADN) : Ikke relevant

RID

Transportfareklasse(r) (RID) : 2.1

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe (ADR) : Ikke relevant

Emballagegruppe (IMDG) : Ikke relevant

Emballagegruppe (IATA) : Ikke relevant

Emballagegruppe (ADN) : Ikke relevant

Emballagegruppe (RID) : Ikke relevant

14.5. Miljøfarer

Miljøfarlig : Nej

Marin forureningsfaktor : Nej

Andre oplysninger : Ingen yderligere oplysninger tilgængelige

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.6.1. Vejtransport

Transportreglement (ADR) : Underlagt bestemmelserne

Klassificeringskode (ADR) : 5F

Særlige bestemmelser (ADR) : 190, 327, 344, 625

Begrænsede mængder (ADR) : 1L

Undtaget mængder (ADR) : E0

Transportkategori (ADR) : 2

Orange plates :



Tunnelrestriktionskode (ADR) : D

14.6.2. Søfart

Transportreglement (IMDG) : Underlagt bestemmelserne

Begrænsede mængder (IMDG) : SP277

EmS-No. (IMDG) : F-D, S-U

14.6.3. Luftfart

Transportreglement (IATA) : Underlagt bestemmelserne

PCA begrænsede mængder (IATA) : Y203

PCA emballagevejledning (IATA) : 203

CAO emballagevejledning (IATA) : 203

14.6.4. Transport ad indre vandveje

Transportreglement (ADN) : Ikke relevant

14.6.5. Jernbanetransport

Transportreglement (RID) : Underlagt bestemmelserne

Klassificeringskode (RID) : 5F

Særlige bestemmelser (RID) : 190, 327, 344, 625

Begrænsede mængder (RID) : 1L

Undtaget mængder (RID) : E0

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

15.1.1. EU-regler

Ingen bilag XVII restriktioner

Indeholder ingen REACH kandidat stof

Øvrige bestemmelser, begrænsninger og forskrifter

: Overholdelse af følgende regler: Aerosol products are manufactured in compliance with Commission Directive 2008/47/EC and the Directive 75/324/EEC and following amendments are applicable.

15.1.2. Nationale regler

Ingen yderligere oplysninger

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen yderligere oplysninger

PUNKT 16: Andre oplysninger

Fuld ordlyd af R-, H- og EUH-sætninger:

| | |
|---------------------------|--|
| Acute Tox. 3 (Dermal) | Akut toxicitet (dermal) Kategori 3 |
| Acute Tox. 3 (Inhalation) | Akut toxicitet (inhalativ) Kategori 3 |
| Acute Tox. 3 (Oral) | Akut toksicitet (oral), Kategori 3 |
| Aerosol 1 | Aerosol, Category 1 |
| Aquatic Acute 1 | Farlig for vandmiljøet — akut fare, Kategori 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, Kategori 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, Kategori 3 |
| Eye Irrit. 2 | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 2 |
| Flam. Gas 1 | Brandfarlige gasser, Kategori 1 |
| Flam. Liq. 2 | antændelige flydende stoffer Kategori 2 |
| Press. Gas | Gasser under tryk |
| Skin Irrit. 2 | ætsning/irritation af huden Kategori 2 |
| Skin Sens. 1 | Sensibilisering — hud, Kategori 1 |
| STOT SE 3 | Specifik målorgan toksicitet (enkelt eksponering) Kategori 3 |
| H220 | Yderst brandfarlig gas |
| H222 | Yderst brandfarlig aerosol |
| H225 | Meget brandfarlig væske og damp |
| H229 | Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning |
| H301 | Giftig ved indtagelse |
| H311 | Giftig ved hudkontakt |
| H315 | Forårsager hudirritation |
| H317 | Kan forårsage allergisk hudreaktion |
| H319 | Forårsager alvorlig øjenirritation |
| H331 | Giftig ved indånding |
| H336 | Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed |
| H400 | Meget giftig for vandlevende organismer |
| H411 | Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger |
| H412 | Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger |
| R11 | Meget brandfarlig |
| R12 | Yderst brandfarlig |
| R21/22 | Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse |
| R23 | Giftig ved indånding |
| R36 | Irriterer øjnene |
| R36/38 | Irriterer øjnene og huden |
| R38 | Irriterer huden |
| R43 | Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden |
| R50/53 | Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet |
| R51/53 | Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet |
| R67 | Dampe kan give sløvhed og svimmelhed |
| F | Meget brandfarlig |
| F+ | Yderst brandfarlig |

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

| | |
|----|------------------|
| N | Miljøfarlig |
| T | Giftig |
| Xi | Lokalirriterende |
| Xn | Sundhedsskadelig |

SDS EU (REACH bilag II)

Denne information er baseret på vores nuværende viden og har kun til formål at beskrive produktet i henhold til sundhed, sikkerhed og miljømæssige krav. Det skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik egenskab