



FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878
Publiceringsdatum: 2019-01-30 Bearbetningsdatum: 2022-05-13 Ersätter version av: 2020-01-16 Version: 3.0

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

| | |
|-----------------|---|
| Produktens form | : Blandning |
| Produktnamn | : FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE |
| Produktkod | : CC-PC-F-870 / CC-PTW-F-809 / FOB-CC2-PC-F-257 |
| Produktgrupp | : End Product |

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Avsedd för allmänheten

1.2.2. Användningar som det avråds från

Ingen ytterligare information tillgänglig

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör

R P R Keeling Limited T/A Keelings Group Ltd
38 Main Street
K67 E0A2 Swords – Dublin
Ireland
T 01 96 97 657
info@airpure.com

Supplier UK

Airpure International Limited T/A Keelings Group Ltd
Airpure House Parsons Lane, Bury.
BL9 0JT Lancashire
UK
T UK FREEPHONE 0800 005 1010
info@airpure.com - www.airpure.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer : (EU) +353 1 96 97 657 (09:00-17:00 UTC+01:00) / (UK) +44 (0)161 207 1010 (09:00-17:00 UK TIME)

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]

Inte klassificerat

Skadliga fysikalisk-kemiska effekter och hälso- och miljöeffekter

Så vitt vi vet utgör inte denna produkt någon specifik fara förutsatt att god arbetshygien och goda säkerhetsrutiner råder.

2.2. Märkningsuppgifter

Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

| | |
|---------------------------|---|
| Skyddsangivelser (CLP) | : P103 - Läs noggrant och följ alla instruktioner. P102 - Förvaras oåtkomligt för barn. P501 - Bortskaffa Innehållet och behållaren lämnas till Uppsamlingsplats. |
| EUH-fraser | : EUH208 - Innehåller D-limonene, Citral, Tetrahydrofuralool, (E)-anethole. Kan orsaka en allergisk reaktion. |
| Barnskyddande förslutning | : Ej tillämplig |
| Taktil varning | : Ej tillämplig |

2.3. Andra faror

Contains no PBT/vPvB substances $\geq 0.1\%$ assessed in accordance with REACH Annex XIII

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| Komponent | |
|------------------------------|---|
| Tetrahydrolinalool (78-69-3) | Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII |
| Citral (5392-40-5) | Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII |

Blandningen innehåller inte ämnen som ingår i listan som upprättats i enlighet med artikel 59.1 i REACH för att ha hormonstörande egenskaper eller identifieras inte ha hormonstörande egenskaper i enlighet med kriterierna i Kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens förordning (EU) 2018/605 i en koncentration på 0,1 viktprocent eller mer.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1. Ämnen

Ej tillämplig

3.2. Blandningar

| Namn | Produktbeteckning | % | Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP] |
|--------------------|---|-----|---|
| Tetrahydrolinalool | CAS nr: 78-69-3 EC nr: 201-133-9 | < 1 | Skin Sens. 1B, H317 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 |
| D-limonene | CAS nr: 5989-27-5 EC nr: 227-813-5 Index nr: 601-096-00-2 | < 1 | Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 3, H412 |
| Citral | CAS nr: 5392-40-5 EC nr: 226-394-6 Index nr: 605-019-00-3 REACH-nr: 01-2119462829-23 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 |
| (E)-anethole | CAS nr: 4180-23-8 EC nr: 224-052-0 | < 1 | Skin Sens. 1, H317 |

Fullständig text för H-och EUH-uttalanden: se avsnitt 16

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|---|--|
| Första hjälpen efter inandning | : Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. |
| Första hjälpen efter hudkontakt | : Tvätta huden med mycket vatten. |
| Första hjälpen efter kontakt med ögonen | : Skölj ögonen med vatten i säkerhetssyfte. |
| Första hjälpen efter förtäring | : Vid obehag, kontakta giftinformationscentral eller läkare. |

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen ytterligare information tillgänglig

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel : Vattenridå. Torrt pulver. Skum.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga sönderdelningsprodukter : Risk för utveckling av giftig rök.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Skydd under brandbekämpning : Förbjudet att ingripa om inte adekvat skyddsutrustning finns. Friskluftsmask. Fullständigt kroppsskydd.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

Planeringar för nödfall : Ventilera spillområdet.

6.1.2. För räddningspersonal

Skyddsutrustning : Förbjudet att ingripa om inte adekvat skyddsutrustning finns. För mer information, se avsnitt 8: "Kontrollera individuell exponering och individuellt skydd".

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till miljön.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder : Samla upp produkten på mekanisk väg.
Annan information : Avyttra material och fasta restprodukter vid auktoriserad anläggning.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

För mer information, se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Skyddsåtgärder för säker hantering : Se till att ventilationen är god på arbetsplatsen. Bär personlig skyddsutrustning.
Åtgärder beträffande hygien : Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Tvätta alltid händerna efter all hantering.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsvillkor : Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

7.3. Specifik slutanvändning

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

8.1.1 Nationella gränsvärden för exponering på arbetsplatsen och biologiska gränsvärden

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.2. Rekommenderade övervakningsförfaranden

Ingen ytterligare information tillgänglig

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

8.1.3. Det bildas luftföreningar

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.4. DNEL och PNEC

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.5. control banding (kontroll av kemikaliehantering)

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.2. Begränsning av exponeringen

8.2.1. Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:

Se till att ventilationen är god på arbetsplatsen.

8.2.2. Personlig skyddsutrustning

Personlig skyddsutrustning symbol(er):



8.2.2.1. Ögonskydd och ansiktsskydd

Skyddsglasögon:

Skyddsglasögon

8.2.2.2. Hudskydd

Hudskydd:

Lämpliga skyddskläder skall användas

Handskydd:

Skyddshandskar

8.2.2.3. Andningsskydd

Andningsskydd:

Vid otillräcklig ventilation skall lämplig andningsutrustning användas

8.2.2.4. Te rmisk fara

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.2.3. Begränsning och övervakning av miljöexpositionen

Begränsning och övervakning av miljöexpositionen:

Undvik utsläpp till miljön.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Tillstånd | : Fast form |
| Färg | : apelsin. |
| Utseende | : Paper air freshener. |
| Lukt | : Fruktig. |
| Luktgräns | : Ej tillgänglig |
| Smältpunkt | : Ej tillgänglig |
| Frys punkt | : Ej tillämplig |
| Kokpunkt | : Ej tillgänglig |
| Brandfarlighet | : Ej brandfarlig. |
| Explosionsgränser | : Ej tillämplig |
| Nedre explosionsgräns | : Ej tillämplig |
| Övre explosionsgräns | : Ej tillämplig |
| Flampunkt | : Ej tillämplig |

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| | |
|---|------------------|
| Självtändningstemperatur | : Ej tillämplig |
| Sönderfalltemperatur | : Ej tillgänglig |
| pH | : Ej tillgänglig |
| pH lösning | : Ej tillgänglig |
| Viskositet, kinematisk | : Ej tillämplig |
| Löslighet | : Ej tillgänglig |
| Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Kow) | : Ej tillgänglig |
| Ångtryck | : Ej tillgänglig |
| Ångtryck vid 50 °C | : Ej tillgänglig |
| Densitet | : Ej tillgänglig |
| Relativ densitet | : Ej tillgänglig |
| Relativ ångdensitet vid 20 °C | : Ej tillämplig |
| Particle size | : Ej tillgänglig |
| Particle size distribution | : Ej tillgänglig |
| Particle shape | : Ej tillgänglig |
| Particle aspect ratio | : Ej tillgänglig |
| Particle aggregation state | : Ej tillgänglig |
| Particle agglomeration state | : Ej tillgänglig |
| Particle specific surface area | : Ej tillgänglig |
| Particle dustiness | : Ej tillgänglig |

9.2. Annan information

9.2.1. Information om faroklasser för fysisk fara

Ingen ytterligare information tillgänglig

9.2.2. Andra säkerhetskaraktärer

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Produkten är icke-reaktiv under normala villkor för användning, förvaring och transport.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala användningsförhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga kända farliga reaktioner under normal användning.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Inga vid rekommenderade förvarings- och hanteringsvillkor (se sektion 7).

10.5. Oförenliga material

Ingen ytterligare information tillgänglig

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Under normala förvaringsvillkor och normal användning ska inga farliga omvandlingsprodukter bildas.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Akut toxicitet (oral) | : Inte klassificerat |
| Akut toxicitet (dermal) | : Inte klassificerat |
| Akut toxicitet (inhalation) | : Inte klassificerat |

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| Citral (5392-40-5) | |
|--------------------|---|
| LD50 oral råttor | 6800 mg/kg kroppsvikt (BASF test, Rat, Male / female, Experimental value, Oral) |
| DL50 oralt | 4960 mg/kg kroppsvikt |
| LD50 hud råttor | > 2000 mg/kg (BASF test, 24 h, Rat, Male / female, Experimental value, Dermal) |
| LD50 hud kanin | 2250 mg/kg (Rabbit, Dermal) |
| LD50 dermal | 2250 mg/kg kroppsvikt |

| Tetrahydrolinalool (78-69-3) | |
|------------------------------|--|
| LD50 oral råttor | 8270 mg/kg kroppsvikt (Rat, Male / female, Experimental value, Oral) |
| LD50 hud kanin | > 5000 mg/kg (Rabbit, Experimental value, Dermal) |

Frätande/irriterande på huden : Inte klassificerat

| Citral (5392-40-5) | |
|--------------------|-----|
| pH | < 5 |

| Tetrahydrolinalool (78-69-3) | |
|------------------------------|---------------------------------|
| pH | 9 (Calculated, 320 mg/l, 25 °C) |

Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Inte klassificerat

| Citral (5392-40-5) | |
|--------------------|-----|
| pH | < 5 |

| Tetrahydrolinalool (78-69-3) | |
|------------------------------|---------------------------------|
| pH | 9 (Calculated, 320 mg/l, 25 °C) |

Luftvägs-/hudsensibilisering : Inte klassificerat

Mutagenitet i könsceller : Inte klassificerat

Cancerogenicitet : Inte klassificerat

Reproduktionstoxicitet : Inte klassificerat

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering : Inte klassificerat

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering : Inte klassificerat

Fara vid aspiration : Inte klassificerat

| FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE | |
|--|---------------|
| Viskositet, kinematisk | Ej tillämplig |

| Citral (5392-40-5) | |
|------------------------|---|
| Viskositet, kinematisk | 2,42 mm ² /s (20 °C, OECD 114: Viscosity of Liquids) |

| Tetrahydrolinalool (78-69-3) | |
|------------------------------|---------------------------|
| Viskositet, kinematisk | 13,393 mm ² /s |

11.2. Information om andra faror

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Ekologi - allmän : Produkten anses inte skadlig för vattenlevande organismer och inte heller orsaka långvariga skadliga effekter på miljön.

Farligt för vattenmiljön, omedelbara (akuta) effekter : Inte klassificerat

Farligt för vattenmiljön, fördröjda (kroniska) effekter : Inte klassificerat

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| Citral (5392-40-5) | |
|---------------------------------------|--|
| LC50 - Fisk [1] | 4,1 mg/l |
| EC50 - Kräftdjur [1] | 7 mg/l (48 h, Daphnia magna, Literature study) |
| EC50 - Andre akvatiska organismer [1] | 7 mg/l waterflea |
| EC50 - Andre akvatiska organismer [2] | 5 mg/l |
| EC50 72h - Alger [1] | 16 mg/l (Scenedesmus subspicatus, Literature study, Biomass) |

| Tetrahydroxinalool (78-69-3) | |
|------------------------------|---|
| LC50 - Fisk [1] | 8,9 mg/l (OECD 203: Fish, Acute Toxicity Test, 96 h, Danio rerio, Semi-static system, Fresh water, Experimental value, GLP) |
| EC50 - Kräftdjur [1] | 14,2 mg/l (OECD 202: Daphnia sp. Acute Immobilisation Test, 48 h, Daphnia magna, Static system, Fresh water, Experimental value, GLP) |
| EC50 72h - Alger [1] | 21,6 mg/l (DIN 38412-9, Desmodesmus subspicatus, Static system, Fresh water, Experimental value, Growth rate) |

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

| Citral (5392-40-5) | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Persistens och nedbrytbarhet | Readily biodegradable in water. |
| Biokemisk efterfrågan på syre (BOD) | 0,556 g O ₂ /g ämne |
| Kemiskt syrebehov (COD) | 1,99 g O ₂ /g ämne |
| ThOD | 2,84 g O ₂ /g ämne |

| Tetrahydroxinalool (78-69-3) | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Persistens och nedbrytbarhet | Readily biodegradable in water. |

12.3. Bioackumuleringsförmåga

| Citral (5392-40-5) | |
|---|-------------------------------|
| BCF - Andre akvatiska organismer [1] | 250 (Estimated value) |
| Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Pow) | 2,76 – 3,45 (Estimated value) |
| Bioackumuleringsförmåga | Bioaccumable. |

| Tetrahydroxinalool (78-69-3) | |
|---|--|
| BCF - Andre akvatiska organismer [1] | 99,87 l/kg (BCFBAF v3.00, Calculated value) |
| Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Pow) | 3,3 (Experimental value, OECD 107: Partition Coefficient (n-octanol/water): Shake Flask Method, 20 °C) |
| Bioackumuleringsförmåga | Low potential for bioaccumulation (Log Kow < 4). |

12.4. Rörlighet i jord

| Tetrahydroxinalool (78-69-3) | |
|--|--|
| Organic Carbon Normalized Adsorption Coefficient (Log Koc) | 1,75 (log Koc, PCKOCWIN v1.66, Calculated value) |
| EKOLOGI - jord/mark | Highly mobile in soil. |

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen ytterligare information tillgänglig

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

12.6. Hormonstörande egenskaper

Ingen ytterligare information tillgänglig

12.7. Andra skadliga effekter

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsbehandlingsmetoder : Avyttra innehållet/behållaren i enlighet med godkänd avfallsinsamlares sorteringsanvisningar.

AVSNITT 14: Transportinformation

I enlighet med ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

| ADR | IMDG | IATA | ADN | RID |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 14.1. UN-nummer eller id-nummer | | | | |
| Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad |
| 14.2. Officiell transportbenämning | | | | |
| Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad |
| 14.3. Faroklass för transport | | | | |
| Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad |
| 14.4. Förpackningsgrupp | | | | |
| Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad |
| 14.5. Miljöfaror | | | | |
| Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad | Inte reglerad |
| Ingen ytterligare information tillgänglig | | | | |

14.6. Särskilda skyddsåtgärder

Vägtransport

Inte reglerad

Sjötransport

Inte reglerad

Flygtransport

Inte reglerad

Insjötransport

Inte reglerad

Järnvägstransport

Inte reglerad

14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Ej tillämplig

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

15.1.1. EU-föreskrifter

REACH Annex XVII (Restriction List)

Innehåller inga ämnen som är underställda begränsningar enligt bilaga XVII till REACH

REACH Annex XIV (Authorisation List)

Innehåller inget ämne uppfört på listan i Bilaga XIV i REACH

REACH Candidate List (SVHC)

Innehåller inga ämnen på Reach-kandidatlistan

PIC Regulation (Prior Informed Consent)

Contains no substance subject to Regulation (EU) No 649/2012 of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 concerning the export and import of hazardous chemicals.

POP Regulation (Persistent Organic Pollutants)

Contains no substance subject to Regulation (EU) No 2019/1021 of the European Parliament and of the Council of 20 June 2019 on persistent organic pollutants

Ozone Regulation (1005/2009)

Contains no substance subject to REGULATION (EU) No 1005/2009 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 September 2009 on substances that deplete the ozone layer.

Explosives Precursors Regulation (2019/1148)

Innehåller inget ämne som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1148 av den 20 juni 2019 om marknadsföring och användning av sprängämnen.

Drug Precursors Regulation (273/2004)

Innehåller inget ämne som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 273/2004 av den 11 februari 2004 om tillverkning och utsläppande på marknaden av vissa ämnen som används vid olaglig tillverkning av narkotika och psykotropa ämnen.

15.1.2. Nationella föreskrifter

Ingen ytterligare information tillgänglig

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts

AVSNITT 16: Annan information

Förkortningar och akronymer:

| | |
|-----------------------------|---|
| ADN | Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på inre vattenvägar |
| ADR | Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg |
| ATE | Uppskattning av akut toxicitet |
| BCF | Biokoncentrationsfaktor |
| BLV (biologiskt gränsvärde) | Biologiskt gränsvärde |
| BOD | Biokemisk efterfrågan på syre (BOD) |
| COD | Kemiskt syrebehov (COD) |
| DMEL | Härledd minimal effektnivå |
| DNEL | Härledd nolleffektnivå |
| EC nr | Europeiska gemenskapens nummer |
| EC50 | Genomsnittlig effektiv koncentration |

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| Förkortningar och akronymer: | |
|------------------------------|--|
| Engelska | Europeisk standard |
| IARC | Internationella centret för cancerforskning |
| IATA | Internationella lufttransportsammanslutningen |
| IMDG | International Maritime Dangerous Goods (Internationella regler för sjötransport av farligt gods) |
| LC50 | Dödlig koncentration för 50 % av en testpopulation |
| LD50 | Dödlig dos för 50% av en testpopulation (dödlig mediandos) |
| LOAEL | Lägsta observerade effektnivå |
| NOAEC | Koncentration där ingen skadlig effekt observeras |
| NOAEL | Nivå där ingen skadlig effekt observeras |
| NOEC | Nolleffektkoncentration |
| OECD | Organisationen för ekonomiskt samarbete och utveckling |
| OEL | Yrkeshygieniskt gränsvärde |
| PBT | Långlivat, bioackumulerande och toxiskt ämne |
| PNEC | Uppskattad nolleffektkoncentration |
| RID | Regelverket för internationell transport av farligt gods på järnväg |
| SDS | Säkerhetsdatablad |
| STP | Avloppsreningsverk |
| ThOD | Teoretisk syreförbrukning (BThO) |
| TLM | Median Tolerance Limit |
| VOC | Volatile Organic Compounds |
| CAS nr | CAS-nummer (Chemical Abstract Service, CAS) |
| N.O.S. | Not Otherwise Specified |
| vPvB | Mycket långlivat och mycket bioackumulerande ämne |
| ED | Hormonstörande egenskaper |

| H- och EUH-fraserna är kompletta ordalydelser: | |
|--|--|
| Aquatic Acute 1 | Farligt för vattenmiljön – akut fara, kategori: akut 1 |
| Aquatic Chronic 3 | Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 3 |
| Asp. Tox. 1 | Fara vid aspiration, kategori 1 |
| EUH208 | Innehåller D-limonene, Citral, Tetrahydrolinolool, (E)-anethole. Kan orsaka en allergisk reaktion. |
| Eye Irrit. 2 | Allvarlig ögonskada/ögonirritation, kategori 2 |
| Flam. Liq. 3 | Brandfarliga vätskor, kategori 3 |
| H226 | Brandfarlig vätska och ånga. |
| H304 | Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. |
| H315 | Irriterar huden. |
| H317 | Kan orsaka allergisk hudreaktion. |
| H319 | Orsakar allvarlig ögonirritation. |
| H400 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer. |
| H412 | Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer. |

FANTA ORANGE DOFTANDE BIL LUFTFRISKARE

Säkerhetsdatablad

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| H- och EUH-fraserna är kompletta ordalydelser: | |
|--|---|
| Skin Irrit. 2 | Frätande eller irriterande på huden, kategori 2 |
| Skin Sens. 1 | Hudsensibilisering, kategori 1 |
| Skin Sens. 1B | Hudsensibilisering, kategori 1B |

Säkerhetsdatablad (SDS), EU

Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten