

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

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

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikator: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU (Indeholder: Linalool, Linalyl acetate, [1.alpha.(E),2.beta.]-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, alpha-Hexylcinnamaldehyde)

Andet identifikationsnavn: VA-25-019-EU

Unik formelidentifikator (UFI): V171-J0FC-K002-3FGC

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

Produktanvendelser: Toiletrens, Kun til professionel brug.

Ikke tilrådelige anvendelser: Må kun benyttes til tilsigtede anvendelser.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhedens navn: Vectair Systems Ltd

Virksomhedens adresse: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Kontaktperson: Product Development

E-mail-adresse: prod-dev@vectairsystems.com

Tlf.nr.: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

Ansvarlig person: Vectair Systems (Netherlands) B.V.

Adresse: De Boelelaan 7, 7th Floor, 1083HJ Amsterdam, Netherlands

Telefon: +31 208 025 280

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon INFOTRAC +1 800 535 5053 INTERNATIONAL +1 352 323 3500

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF

Fareklasse og farekategori Hudætsning/hudirritation, farekategori 2
Sensibilisering — hud, farekategori 1
Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 2
H315, Forårsager hudirritation.
H317, Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H411, Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

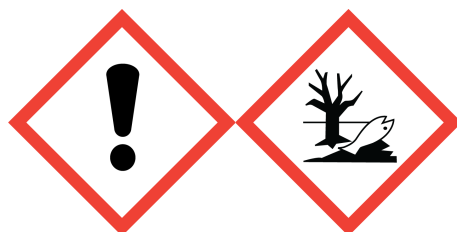
Version: 1

2.2. Mærkningselementer

Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF

| | |
|---------------------------------|---|
| Signalord | Advarsel. |
| Faresætning | H315, Forårsager hudirritation. H317, Kan forårsage allergisk hudreaktion. H411, Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. |
| Supplerende oplysninger: | EUH208, Indeholder 2-Methoxy-4-methylphenol, Allyl cyclohexanepropionate, Citral, Citronellal, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, Ethyl methylphenylglycidate, beta-Pinene, d-Limonene, dl-Citronellol. Kan udløse allergisk reaktion. |
| Sikkerhedssætning | P280, Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. P302/352, VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand. P333/313, Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp. P501, Indholdet/beholderen bortskaffes i: godkendt losseplads. |

Piktogrammer



Unik formelidentifikator (UFI):

V171-J0FC-K002-3FGC

2.3. Andre farer

| | | |
|--------------------|---|---|
| Andre farer | Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: | 2-Methoxy-4-methylphenol, Allyl cyclohexanepropionate, Citral, Citronellal, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, Ethyl methylphenylglycidate, beta-Pinene, d-Limonene, dl-Citronellol |
| | Hydrocarbon Concentration %: | 2.8000% |

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Indeholder:

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

| Navn | CAS | EU-nr. | REACH-registreringsnr. | % | Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF | Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE'er |
|---|-----------------------|----------------------|------------------------|---------|---|--|
| Linalyl acetate | 115-95-7 | 204-116-4 | 01-2119454789-19-XXXX | 5-<10% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,- | |
| Tricyclodeceny acetate | 5413-60-5 | 226-501-6 | | 1-<5% | Aquatic Chronic 1; H410,- | oral: ATE = 2750 mg/kg bw |
| alpha-Hexylcinnamaldehyde | 101-86-0, 165184-98-5 | 202-983-3, 639-566-4 | 01-2119533092-50-XXXX | 1-<5% | Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H317-H400-H411,- | M = 1-oral: ATE = 3100 mg/kg bw |
| Alkanes, C12-15-branched and linear | 1437281-03-2 | 846-790-8 | | 1-<5% | Asp. Tox 1;H304,- | |
| Linalool | 78-70-6 | 201-134-4 | 01-2119474016-42-XXXX | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | oral: ATE = 2790 mg/kg bw |
| Benzyl acetate | 140-11-4 | 205-399-7 | 01-2119638272-42-XXXX | 1-<5% | Aquatic Chronic 3; H412,- | oral: ATE = 2490 mg/kg bw |
| Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | 01-2119462829-23-XXXX | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,- | |
| Ethyl methylphenylglycidate | 77-83-8 | 201-061-8 | 01-2119967770-28-XXXX | 1-<5% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | |
| beta-Pinene | 127-91-3 | 204-872-5 | 01-2119519230-54-XXXX | 1-<5% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H226-H304-H315-H317-H410,- | M = 1 |
| Allyl heptanoate | 142-19-8 | 205-527-1 | 01-2119488961-23-XXXX | 0.1-<1% | Acute Tox. 3-Acute Tox. 3-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2; H301-H311-H400-H411,- | M = 10-dermal: ATE = 810 mg/kg bw-oral: ATE = 218 mg/kg bw |
| 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran | 1222-05-5 | 214-946-9 | | 0.1-<1% | Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,- | |
| dl-Citronellol | 106-22-9, 7540-51-4 | 203-375-0 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | dermal: ATE = 2650 mg/kg bw-oral: ATE = 3450 mg/kg bw |
| Allyl cyclohexanepropionate | 2705-87-5 | 220-292-5 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Skin Sens. 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2; H302-H312-H317-H400-H411,- | M = 1-dermal: ATE = 1600 mg/kg bw-oral: ATE = 380 mg/kg bw |
| Allyl hexanoate | 123-68-2 | 204-642-4 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 3-Acute Tox. 3-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2; H301-H311-H400-H411,- | M = 1-dermal: ATE = 300 mg/kg bw-oral: ATE = 218 mg/kg bw |
| 2-Methoxy-4-methylphenol | 93-51-6 | 202-252-9 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H302-H315-H317-H319,- | oral: ATE = 630 mg/kg bw |
| [1.alpha.(E),2.beta.]-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one | 71048-82-3 | 275-156-8 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1A-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H302-H315-H317-H410,- | oral: ATE = 1400 mg/kg bw |

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---------------------------------------|---------|--|---|
| d-Limonene | 5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8 | 227-813-5, 205-341-0, 227-815-6 | Exempt < 1 Tonne/pa or natural source | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- | M = 1 |
| Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde | 27939-60-2, 68039-49-6, 68039-48-5 | 248-742-6, 268-264-1, 268-263-6, 943-728-2 | 01-2119982384-28-XXXX | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H315-H317-H319-H411,- | oral: ATE = 2830 mg/kg bw |
| Citronellal | 106-23-0 | 203-376-6 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 2500 mg/kg bw |

Stoffer med eksponeringsgrænseværdier for EF-arbejdspladser

| Navn | CAS | EU-nr. | REACH-registreringsnr. | % | Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF | Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE'er |
|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------|--|--|
| Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | 01-2119462829-23-XXXX | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,- | |
| Dipropylene glycol | 110-98-5 | 203-821-4 | | 1-<5% | ;-,- | |
| beta-Pinene | 127-91-3 | 204-872-5 | 01-2119519230-54-XXXX | 1-<5% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H226-H304-H315-H317-H410,- | M = 1 |
| d-Limonene | 5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8 | 227-813-5, 205-341-0, 227-815-6 | Exempt < 1 Tonne/pa or natural source | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- | M = 1 |

Stoffer som er hormonforstyrrende i henhold til forordning (EU) 2017/2100 eller forordning (EU) 2018/605, større end 0,1%.

Finder ikke anvendelse

Stoffer, som er persistent, bioakkumulerende og toksisk eller meget persistent, bioakkumulerende og toksisk, større end 0,1%:

Finder ikke anvendelse

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Inhalation:** Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Kontakt læge.
- Kontakt med øjne:** Skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Kontakt lægen, hvis symptomerne vedvarer.
- Kontakt med huden:** VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.
- Indtagelse:** Skyl munden med vand, og kontakt læge.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Forårsager hudirritation.

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

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

Ingen forventet, se afsnit 4.1 for yderligere information.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egende midler: Kuldioxid, tørkemikalie, skum.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan følgende frigives: Carbonmonoxid, uidentificerede organiske stoffer.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå indånding. Undgå kontakt med huden og øjnene. Se beskyttende foranstaltninger i afsnit 7 og 8.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Hold væk fra afløb, overflade- og grundvand samt jord.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Fjern antændelseskilder. Sørg for egnet ventilation. Undgå overdreven indånding af dampe. Sørg straks for at absorbere spild ved brug af sand eller inaktivt pulver. Bortskaf i henhold til lokale bestemmelser

6.4. Henvisning til andre punkter

Der henvises også til afsnit 8 og 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt. Anvend de påkrævede personlige værnemidler. Brug i henhold til god fremstillingspraksis og god arbejdshygiejne. Brug i områder med egnet ventilation. Der må ikke spises, drikes eller ryges under brugen.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares på et godt ventileret sted. Emballagen skal holdes tæt lukket. Opbevares køligt. Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes. Anvend eksplosionssikkert elektrisk, ventilations- og lysudstyr. Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

7.3. Særlige anvendelser

Toilettrens, Kun til professionel brug.: Brug i henhold til god fremstillingspraksis og god arbejdshygiejne

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier for eksponering på arbejdspladsen:

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

| Indholdsstof | CAS | EU-nr. | Beskrivelse | Værdi |
|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------|
| Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | Polish NDS mgm3 | 27 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSC h mgm3 | 54 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol | 110-98-5 | 203-821-4 | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| | | | German OEL Short term mgm3 | 200 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_KZGW-Wert 2_ppm | 400 ppm |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 1_mg/m ³ | 200 mg/m ³ |
| beta-Pinene | 127-91-3 | 204-872-5 | (CH)-Switzerland_KZGW-Wert 1_mg/m ³ | 224 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_KZGW-Wert 2_ppm | 40 ppm |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 1_mg/m ³ | 112 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 2_ppm | 20 ppm |
| d-Limonene | 5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8 | 227-813-5, 205-341-0, 227-815-6 | German OEL Long term ppm | 5 ppm |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 28 mg/m ³ |
| | | | German OEL Short term mgm3 | 112 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_KZGW-Wert 1_mg/m ³ | 40 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_KZGW-Wert 2_ppm | 7 ppm |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 1_mg/m ³ | 80 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 2_ppm | 14 ppm |

8.2. Eksponeringskontrol

Øjenbeskyttelse/hudbeskyttelse

Bær beskyttelseshandsker/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse

Åndedrætsværn

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

Sørg for, at passende og løbende ventilation opretholdes for at forhindre en opbygning af for meget damp og for at sikre, at grænseværdierne for eksponering på arbejdspladsen overholdes. Afhængigt af anvendelsesmønstrene og de anvendte mængder skal ekstra beskyttende foranstaltninger evt. følges ved håndteringen: a) Isolér mengkamre og andre områder, hvor dette materiale bruges eller håndteres i fri luft. Hold disse områder under et negativt lufttryk i forhold til resten af anlægget. b) Bær personlige værnemidler - en godkendt, korrekt anvendt maske med organisk damppatron eller filtre og partikelfiltre. c) Brug lokal udsugning omkring åbne tanke og andre åbne kilder med potentiel eksponering for at undgå overdreven indånding, herunder områder hvor dette materiale vejes eller måles i fri luft. Brug desuden almindelig ventilation af arbejdsområdet for at fjerne eller mindske operatørernes eventuelle eksponering. d) Brug lukkede systemer til overføring og behandling af dette materiale.

Sørg for, at passende og løbende ventilation opretholdes for at forhindre en opbygning af for meget damp og for at sikre, at grænseværdierne for eksponering på arbejdspladsen overholdes. Afhængigt af anvendelsesmønstrene og de anvendte mængder skal ekstra beskyttende foranstaltninger evt. følges ved håndteringen: a) Isolér mengkamre og andre områder, hvor dette materiale bruges eller håndteres i fri luft. Hold disse områder under et negativt lufttryk i forhold til resten af anlægget. b) Bær personlige værnemidler - en godkendt, korrekt anvendt maske med organisk damppatron eller filtre og partikelfiltre. c) Brug lokal udsugning omkring åbne tanke og andre åbne kilder med potentiel eksponering for at undgå overdreven indånding, herunder områder hvor dette materiale vejes eller måles i fri luft. Brug desuden almindelig ventilation af arbejdsområdet for at fjerne eller mindske operatørernes eventuelle eksponering. d) Brug lukkede systemer til overføring og behandling af dette materiale.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|--|---------------|
| Tilstandsform/farve: | blue Fast |
| Lugt: | Frugtduft |
| Lugttærskel: | Ikke fastlagt |
| Smeltepunkt / frysepunkt: | Ikke fastlagt |
| Kogepunkt eller første kogepunkt og kogeinterval: | > 100 °C |
| Antændelighed (fast stof, gas): | Ikke fastlagt |
| Minimum og maksimum eksplosionsgrænse | Ikke fastlagt |
| Flammepunkt: | > 100 °C |
| Selvantændelsestemperatur: | > 200 °C |
| Nedbrydningstemperatur: | Ikke relevant |
| pH-værdi: | Ikke fastlagt |
| Kinematisk viskositet: | Ikke fastlagt |
| Opløselighed: | Ikke fastlagt |
| Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand (logværdi): | Ikke fastlagt |
| Damptryk: | Ikke fastlagt |
| Tæthed og/eller relativ tæthed: | Ikke fastlagt |
| Relativ damptæthed: | Ikke fastlagt |
| Partikelegenskaber: | Ikke fastlagt |

9.2. Andre oplysninger

| | |
|----------------------------|----------|
| Volatile Organic Compound: | 23.5000% |
| (CH) VOC % Switzerland: | 22.900% |

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Udviser ingen signifikant reaktivetsfare alene eller i kontakt med vand.

10.2. Kemisk stabilitet

God stabilitet under normal opbevaring.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Forventes ikke under normale anvendelsesforhold

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå overdreven varme.

10.5. Materialer, der skal undgås

Undgå kontakt med stærke syrer, alkalier eller oxidationsmidler.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ikke forventet.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om fareklasser, som defineret i forordning (EF) Nr. 1272/2008

Denne blanding er ikke blevet afprøvet som helhed for sine sundhedsmæssige virkninger. The health effects have been calculated using the methods outlined in Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP).

| | |
|---|--|
| Akut toksicitet: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |
| Akut oral toksicitet | >5000 |
| Akut dermal toksicitet | >5000 |
| Akut toksicitet ved indånding | Ikke relevant. |
| hudætsning/-irritation: | Hudætsning/hudirritation, farekategori 2 |
| alvorlig øjenskade/øjenirritation: respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. Sensibilisering — hud, farekategori 1 |
| kimcellemutagenicitet: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |
| kræftfremkaldende egenskaber: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |
| reproduktionstoksicitet: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |
| enkel STOT-eksponering: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |
| gentagne STOT-eksponeringer: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |
| aspirationsfare: | Baseret på de tilgængelige data er klassifikationskriterierne ikke opfyldt. |

Information om farlige ingredienser i blandingen

| Indholdsstof | CAS | EU-nr. | LD50/ATE Oral | LD50/ATE Dermal | LC50/ATE Inhalation | LC50 Vej |
|------------------|----------|-----------|---------------|-----------------|---------------------|----------------|
| Allyl heptanoate | 142-19-8 | 205-527-1 | 218 | 810 | Ikke relevant. | Ikke relevant. |

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

| | | | | | | |
|-----------------|----------|-----------|-----|-----|----------------|----------------|
| Allyl hexanoate | 123-68-2 | 204-642-4 | 218 | 300 | Ikke relevant. | Ikke relevant. |
|-----------------|----------|-----------|-----|-----|----------------|----------------|

Se afsnit 2 og 3 for yderligere information.

11.2 Oplysninger om andre farer

Finder ikke anvendelse

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

12.2. Persistens og nedbrydelighed Ikke relevant.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale Ikke relevant.

12.4. Mobilitet i jord Ikke relevant.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne for REACH, bilag XIII.

12.6. Endokrine forstyrrende egenskaber. Finder ikke anvendelse

12.7. Andre negative virkninger Ikke relevant.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Bortskaf i henhold til lokale bestemmelser. Undgå udledning i afløb og til omgivelserne. Tomme beholdere skal afleveres på genbrugsplads for genanvendelse eller bortskaffelse.

PUNKT 14: Transportoplysninger

| | 14.1. UN-nummer | 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) | 14.3. Transportfar eklasses(r) | Sekundær risiko: | 14.4. Emballagegruppe |
|-------------------------------|-----------------|--|--------------------------------|------------------|-----------------------|
| FN's modelbestemmelser | UN3077 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Tricyclodecanyl acetate, beta-Pinene) | 9 | - | III |
| IMDG | UN3077 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Tricyclodecanyl acetate, beta-Pinene) MARINE POLLUTANT | 9 | - | III |
| ADR,RID,ADN | UN3077 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Tricyclodecanyl acetate, beta-Pinene) | 9 | - | III |
| ICAO TI | UN3077 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Tricyclodecanyl acetate, beta-Pinene) | 9 | - | III |

14.5. Miljøfarer

Dette klassificeres som miljøfarligt stof i henhold til FN's modelbestemmelser. Dette klassificeres som havforurenende i henhold til

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

IMDG-koden.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren Intet andet

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

Finder ikke anvendelse

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

SDS-referencenr.: SD-000356S

We confirm that this product does not contain nanoforms or nanoparticles, based on verification from our supply chain.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering af dette produkt.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Koncentrationsgrænser %: SCI 2=91.74% SS 1=14.29% EH C2=43.63% EH C3=4.35%

Samlede brøkværdier: SCI 2=1.09 SS 1=7.00 EH C2=2.29 EH C3=22.98

Nøgle til revisioner:

Finder ikke anvendelse

Nøgle til forkortelser:

| Forkortelse | Beskrivelse |
|-------------------|---|
| Acute Tox. 3 | Akut toksicitet (oral), farekategori 3 |
| Acute Tox. 3 | Akut toksicitet (dermal), farekategori 3 |
| Acute Tox. 4 | Akut toksicitet (oral), farekategori 4 |
| Acute Tox. 4 | Akut toksicitet (dermal), farekategori 4 |
| Aquatic Acute 1 | Farlig for vandmiljøet — akut fare, farekategori 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 3 |
| Asp. Tox 1 | Aspirationsfare, farekategori 1 |
| Eye Irrit. 2 | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, farekategori 2 |
| Flam. Liq. 3 | Brandfarlige væsker, farekategori 3 |
| H226 | Brandfarlig væske og damp. |
| H301 | Giftig ved indtagelse. |
| H302 | Farlig ved indtagelse. |
| H304 | Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. |
| H311 | Giftig ved hudkontakt. |
| H312 | Farlig ved hudkontakt. |
| H315 | Forårsager hudirritation. |

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

| | |
|---------------|--|
| H317 | Kan forårsage allergisk hudreaktion. |
| H319 | Forårsager alvorlig øjenirritation. |
| 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. |
| P210 | Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt. |
| P233 | Hold beholderen tæt lukket. |
| P240 | Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes. |
| P241 | Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys-/udstyr. |
| P242 | Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister. |
| P243 | Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. |
| P261 | Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. |
| P264 | Vask grundigt efter brug. |
| P270 | Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. |
| P272 | Tilsmudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen. |
| P273 | Undgå udledning til miljøet. |
| P280 | Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. |
| P301/310 | I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge. |
| P301/312 | I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge. |
| P302/352 | VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand. |
| P303/361/353 | VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. Skyl/brus huden med vand. |
| P305/351/338 | VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. |
| P312 | I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge. |
| P330 | Skyl munden. |
| P331 | Fremkald IKKE opkastning. |
| P333/313 | Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp. |
| P337/313 | Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. |
| P361 | Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. |
| P362 | Forurenede tøj tages af og vaskes, før det bruges igen. |
| P363 | Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen. |
| P370/378 | Ved brand: Anvend til brandslukning: Skum, Tørkemikalie, Kuldioxid. |
| P391 | Udslip opsamles. |
| P403/235 | Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt. |
| P405 | Opbevares under lås. |
| P501 | Indholdet/holderen bortskaffes i: godkendt losseplads. |
| Skin Irrit. 2 | Hudætsning/hudirritation, farekategori 2 |
| Skin Sens. 1 | Sensibilisering — hud, farekategori 1 |
| Skin Sens. 1A | Sensibilisering — hud, farekategori 1A |
| Skin Sens. 1B | Sensibilisering — hud, farekategori 1B |

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: WEE-SCREEN - TROPICAL PUNCH W-SCRN TROP-EU

Version: 1

Informationen i dette sikkerhedsdataark er baseret på de informationer, vi har til rådighed, og som vi betragter som korrekte, men vi fralægger vi os ethvert ansvar for alle data, anvisninger, anbefalinger og/eller forslag.