

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 - Produktidentifikator

| | |
|-------------------------|--|
| Handelsname/Bezeichnung | DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10 |
| Chemische Bezeichnung | DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10 |
| Produktart | Gemisch |
| Produktcode | 70000252 |

1.2 - Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Relevante identifizierte Verwendungen - Flüssigkeit für elektronische Zigarette.

1.3 - Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

POLYFLAME EUROPE SAS
23 allée du 1ier mai
77183 CROISSY BEAUBOURG Frankreich
Telefon : +33 (0)1 43 99 60 00
Daniel Boughanim: daniel.boughanim@polyflame.com

1.4 - Notrufnummer

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 - Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

| | |
|-------------------|---|
| Acute Tox. 4 Oral | Akute Toxizität (oral) - Kategorie 4 |
| Eye Dam. 1 | Schwere Augenschädigung, Kategorie 1 |
| Skin Sens. 1 | Sensibilisierung der Haut - Kategorie 1 |

2.2 - Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Enthält: Nicotin (ISO), 3-(N-methyl-2-pyrrolidinyl)pyridin (CAS No.: 54-11-5) | linalool; 3,7-dimethyl-1,6-octadien-3-ol; dl-linalool; (CAS No.: 78-70-6) | Maltol (3-hydroxy-2-methyl-4-pyrone) (CAS No.: 118-71-8) | 3-methylbutan-1-ol (CAS No.: 123-51-3)

Signalwort : Gefahr

Gefahrenpiktogramme



Gefahrenhinweise

| | |
|------|---|
| H302 | Gesundheitsschädlich bei Verschlucken |
| H317 | Kann allergische Hautreaktionen verursachen |
| H318 | Verursacht schwere Augenschäden |

Sicherheitshinweise

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

| | |
|----------------|--|
| P101 | Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. |
| P102 | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. |
| P264 | Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. |
| P270 | Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. |
| P301+P312 | BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. |
| P302+P352 | BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:: Mit viel Wasser und Seife waschen. |
| P305+P351+P338 | BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. |
| P310 | Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. |
| P333+P313 | Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. |
| P501 | Inhalt/Behälter in eine geeignete Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften. |

EUH-Sätze : keiner

2.3 - Sonstige Gefahren

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 - Stoffe

Nicht anwendbar

3.2 - Gemische

| Chemische Bezeichnung | No | % | Klasse(n) | Spezifischer Konzentrationsgrenzwert |
|--|--|--------------|---|--|
| 3-methylbutan-1-ol | CAS-Nr. : 123-51-3 INDEX-Nr. : EG-Nr. : 204-633-5 | > 0 - < 3 | Acute Tox. 4 Inhalation - H332 Eye Dam. 1 - H318 Flam. Liq. 3 - H226 Skin Irrit. 2 - H315 STOT SE 3 (H335) - H335 | Nicht anwendbar |
| Maltol (3-hydroxy-2-methyl-4-pyrone) | CAS-Nr. : 118-71-8 INDEX-Nr. : EG-Nr. : 204-271-8 | > 0 - < 3 | Acute Tox. 4 Oral - H302 | Nicht anwendbar |
| linalool; 3,7-dimethyl-1,6-octadien-3-ol; dl-linalool; | CAS-Nr. : 78-70-6 INDEX-Nr. : 603-235-00-2 EG-Nr. : 201-134-4 | > 0 - <= 2,5 | Skin Sens. 1B - H317 | Nicht anwendbar |
| 1-Pentanol | CAS-Nr. : 71-41-0 INDEX-Nr. : 603-200-00-1 EG-Nr. : 200-752-1 | > 0 - < 2,5 | Acute Tox. 4 Inhalation - H332 Flam. Liq. 3 - H226 Skin Irrit. 2 - H315 STOT SE 3 (H335) - H335 | Nicht anwendbar |
| n-Butylacetat | CAS-Nr. : 123-86-4 INDEX-Nr. : 607-025-00-1 EG-Nr. : 204-658-1 | > 0 - < 1,5 | Flam. Liq. 3 - H226 STOT SE 3 (H336) - H336 | Nicht anwendbar |
| ethyl isovalerate | CAS-Nr. : 108-64-5 INDEX-Nr. : EG-Nr. : 203-602-3 | > 0 - < 1,5 | Flam. Liq. 3 - H226 Skin Irrit. 2 - H315 | Nicht anwendbar |
| 3-ethoxy-4-hydroxybenzaldehyde (Ethyl vanilline) | CAS-Nr. : 121-32-4 INDEX-Nr. : EG-Nr. : 204-464-7 | > 0 - < 1,5 | Eye Irrit. 2 - H319 | Nicht anwendbar |
| (±)-menthyl acetate | CAS-Nr. : 29066-34-0 INDEX-Nr. : EG-Nr. : 249-409-8 | > 0 - <= 1 | Aquatic Chronic 2 - H411 | Nicht anwendbar |
| Nicotin (ISO), 3-(N-methyl-2-pyrrolidinyl)pyridin | CAS-Nr. : 54-11-5 INDEX-Nr. : 614-001-00-4 EG-Nr. : 200-193-3 | > 0 - < 1 | Acute Tox. 2 Dermal - H310 Acute Tox. 2 Inhalation - H330 Acute Tox. 2 Oral - H300 Aquatic Chronic 2 - H411 | ATE oral 5 ATE dermal 70 ATE Einatmen Staub/Nebel 0,19 |

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 - Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

| | |
|--------------------------|--|
| <u>Nach Einatmen</u> | - Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich. - Für Frischluft sorgen. |
| <u>Nach Hautkontakt</u> | - Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. - Bei Hautreaktionen Arzt aufsuchen. |
| <u>Nach Augenkontakt</u> | - Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen. |
| <u>Nach Verschlucken</u> | - Sofort ärztlichen Rat einholen. - Symptome können auch erst nach vielen Stunden auftreten, deshalb ärztliche Überwachung mindestens bis 48 Stunden nach dem Unfall. - Mund gründlich mit Wasser ausspülen. - Ärztliche Behandlung notwendig. - In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen. |

4.2 - Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

| | |
|---|--------------------------------------|
| <u>Symptome und Wirkungen - Nach Einatmen</u> | - Es liegen keine Informationen vor. |
| <u>Symptome und Wirkungen - Nach Hautkontakt</u> | - Verursacht Hautreizungen. |
| <u>Symptome und Wirkungen - Nach Augenkontakt</u> | - Schwere Augenschädigung/-reizung |
| <u>Symptome und Wirkungen - Nach Verschlucken</u> | - Es liegen keine Informationen vor. |

4.3 - Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

- Symptomatische Behandlung. Antidotgabe.
- Symptomatische Behandlung.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 - Löschmittel

| | |
|--------------------------------|--|
| <u>Geeignete Löschmittel</u> | - ABC-Pulver - Kohlendioxid (CO ₂) - Schaum - Löschpulver |
| <u>Ungeeignete Löschmittel</u> | - Wasservollstrahl |

5.2 - Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

| | |
|---|--------------------------------------|
| <u>Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren</u> | - Es liegen keine Informationen vor. |
|---|--------------------------------------|

5.3 - Hinweise für die Brandbekämpfung

- Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
- Löschwasser nicht in Kanäle und Gewässer gelangen lassen.

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 - Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht für Notfälle geschultes Personal - Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Einsatzkräfte - Es liegen keine Informationen vor.

6.2 - Umweltschutzmaßnahmen

- Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
- Sicherstellen, dass Abfälle aufgenommen und sicher gelagert werden.

6.3 - Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Methoden und Material für Rückhaltung - Mit inertem Aufsaugmittel aufnehmen und als besonders überwachungsbedürftigen Abfall entsorgen.

Methoden und Material für Reinigung - Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.
- Vorsichtig trocken aufnehmen.
- Verunreinigte Flächen gründlich reinigen.
- Verschmutzte Gegenstände und Fußboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich reinigen.

Ungeeignete Methoden - Es liegen keine Informationen vor.

6.4 - Verweis auf andere Abschnitte

- Entsorgung: siehe Abschnitt 13
- Persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 - Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Empfehlung - Vermeiden von: Augenkontakt
- Es wird empfohlen alle Arbeitsverfahren so zu gestalten, dass folgendes ausgeschlossen ist: Augenkontakt
- Nach Gebrauch Verschlusskappe sofort wieder aufsetzen.
- Exposition vermeiden - vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
- Vermeiden von: Hautkontakt
- Es wird empfohlen alle Arbeitsverfahren so zu gestalten, dass folgendes ausgeschlossen ist: Hautkontakt

Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene - Verschmutzte Kleidungsstücke sind vor der Wiederverwendung zu waschen.
- Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.
- Gründliche Hautreinigung sofort nach der Handhabung des Produktes.
- Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

7.2 - Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

- Lagerklasse Nicht brennbare, akut toxische Kat. 1 und 2 / sehr giftige Gefahrstoffe (flüssig)
- Nicht zusammen lagern mit: Nahrungs- und Futtermittel

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

7.3 - Spezifische Endanwendungen

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 - Zu überwachende Parameter

8.2 - Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

- Es liegen keine Informationen vor.

Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung

- Geeigneter Augenschutz: Gestellbrille mit Seitenschutz



- Geeigneter Augenschutz: Staubschutzbrille



- Geeigneter Körperschutz: Laborkittel



- Geprüfte Schutzhandschuhe sind zu tragen



- Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären.

- Cremes sind kein Ersatz für Körperschutz.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

- Ausführliche Hinweise: siehe Technisches Merkblatt.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 - Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand

flüssig

Aussehen

Farbe

Geruch

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Geruchsschwelle | Keine Daten verfügbar |
| pH-Wert | Keine Daten verfügbar |
| Schmelzpunkt | Keine Daten verfügbar |
| Gefrierpunkt | Keine Daten verfügbar |
| Siedepunkt | Keine Daten verfügbar |
| Flammpunkt | Keine Daten verfügbar |

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Verdampfungsgeschwindigkeit | Keine Daten verfügbar |
| Entzündbarkeit | Keine Daten verfügbar |
| Untere Explosionsgrenze | Keine Daten verfügbar |
| Obere Explosionsgrenze | Keine Daten verfügbar |
| Dampfdruck | Keine Daten verfügbar |
| Dampfdichte | Keine Daten verfügbar |
| Relative Dichte | Keine Daten verfügbar |
| Dichte | Keine Daten verfügbar |
| Löslichkeit (Wasser) | Keine Daten verfügbar |
| Löslichkeit (Ethanol) | Keine Daten verfügbar |
| Löslichkeit (Aceton) | Keine Daten verfügbar |
| Löslichkeit (Organischen Lösemitteln) | Keine Daten verfügbar |
| Log KOW | Keine Daten verfügbar |
| Selbstentzündungstemperatur | Keine Daten verfügbar |
| Zersetzungstemperatur | Keine Daten verfügbar |
| Viskosität, kinematisch | Keine Daten verfügbar |
| Viskosität, dynamisch | Keine Daten verfügbar |

Partikeleigenschaften

| | |
|---------------|-----------------------|
| Partikelgröße | Keine Daten verfügbar |
|---------------|-----------------------|

9.2 - Sonstige Angaben

| | |
|--------------------|-----------------------|
| VOC-Gehalt | Keine Daten verfügbar |
| Mindestzündenergie | Keine Daten verfügbar |
| Leitfähigkeit | Keine Daten verfügbar |

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 - Reaktivität

- Dieses Material wird unter normalen Verwendungsbedingungen als nicht reaktiv angesehen.

10.2 - Chemische Stabilität

- Das Produkt ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.

10.3 - Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

- Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.4 - Zu vermeidende Bedingungen

- Es liegen keine Informationen vor.

10.5 - Unverträgliche Materialien

- Es liegen keine Informationen vor.

10.6 - Gefährliche Zersetzungsprodukte

- Zersetzt sich nicht bei der vorgesehenen Verwendung.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

11.1 - Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Akute Toxizität - Akute Toxizität (oral) - Kategorie 4 - Gesundheitsschädlich bei Verschlucken

Toxizität : Gemisch

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| LD50 oral (rat) | Keine Daten verfügbar |
| LD50 dermal (rat) | Keine Daten verfügbar |
| LD50 dermal (rabbit) | Keine Daten verfügbar |
| LC50 inhalation (rat) | Keine Daten verfügbar |
| LC50 inhalation dusts and mists (rat) | Keine Daten verfügbar |
| LC50 inhalation vapours (rat) | Keine Daten verfügbar |

- Es liegen keine Informationen vor.

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut - Nicht eingestuft

Schwere Augenschädigung/-reizung - Schwere Augenschädigung, Kategorie 1 - Verursacht schwere Augenschäden

- Gefahr ernster Augenschäden.
- Verursacht schwere Augenreizung.

Sensibilisierung der Atemwege/Haut - Sensibilisierung der Haut - Kategorie 1 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen

- Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
- Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Keimzellmutagenität - Nicht eingestuft

Karzinogenität - Nicht eingestuft

Reproduktionstoxizität - Nicht eingestuft

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition - Nicht eingestuft

- fehlende Daten

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition - Nicht eingestuft

Aspirationsgefahr - Nicht eingestuft

11.2 - Angaben über sonstige Gefahren

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 - Toxizität

Toxizität : Gemisch

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| EC50 48 hr crustacea | Keine Daten verfügbar |
| LC50 96 hr fish | Keine Daten verfügbar |
| ErC50 algae | Keine Daten verfügbar |
| ErC50 other aquatic plants | Keine Daten verfügbar |
| NOEC chronic fish | Keine Daten verfügbar |
| NOEC chronic crustacea | Keine Daten verfügbar |
| NOEC chronic algae | Keine Daten verfügbar |

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| NOEC chronic other aquatic plants | Keine Daten verfügbar |
|-----------------------------------|-----------------------|

- Der Stoff/das Gemisch erfüllen nicht die Kriterien der akuten Gewässergefährdung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP], Anhang I.

12.2 - Persistenz und Abbaubarkeit

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB) | Keine Daten verfügbar |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | Keine Daten verfügbar |
| % biologischer Abbau in 28 Tagen | Keine Daten verfügbar |

- Es liegen keine Informationen vor.

12.3 - Bioakkumulationspotenzial

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Biokonzentrationsfaktor (BCF) | Keine Daten verfügbar |
| Log KOW | Keine Daten verfügbar |

- Kein Hinweis auf Bioakkumulationspotential.

12.4 - Mobilität im Boden

- Es liegen keine Informationen vor.

12.5 - Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

12.6 - Endokrinschädliche Eigenschaften

12.7 - Andere schädliche Wirkungen

- Es liegen keine Informationen vor.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 - Verfahren der Abfallbehandlung

| | |
|--|--|
| <u>Verfahren der Abfallbehandlung</u> | - Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. |
| <u>Entsorgung über das Abwasser</u> | - Es liegen keine Informationen vor. |
| <u>Besondere Vorsichtsmaßnahmen</u> | - Der Abfall ist besonders überwachungsbedürftig. - Abfälle getrennt sammeln. - Unter Beachtung behördlicher Vorschriften einer Sonderabfallverbrennung zuführen. - Der Abfall ist bis zu einer Beseitigung getrennt von anderen Abfallarten zu halten. |
| <u>Gemeinschaft oder nationalen oder regionalen Rechtsvorschriften</u> | - Es liegen keine Informationen vor. |

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1 - UN-Nummer oder ID-Nummer

Nicht anwendbar

14.2 - Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

14.3 - Transportgefahrenklassen

14.4 - Verpackungsgruppe

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

14.5 - Umweltgefahren

14.6 - Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

14.7 - Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 - Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Stoffe REACH candidates Nein

Stoffe Annex XIV Nein

Stoffe Annex XVII Nein

VOC-Gehalt Keine Daten verfügbar

15.2 - Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilung - Es liegen keine Informationen vor.
durchgeführt für das Produkt

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

SDB Versionen

| Version | Ausgabedatum | Verfasser | Beschreibung der Änderungen |
|---------|--------------|-----------|-----------------------------|
| 1 | 25/02/2022 | | |

Texte der regulatorischen Sätze

| | |
|-------------------------|---|
| Acute Tox. 1 Dermal | Akute Toxizität (dermal) - Kategorie 1 |
| Acute Tox. 2 Dermal | Akute Toxizität (dermal) - Kategorie 2 |
| Acute Tox. 2 Inhalation | Akute Toxizität (inhalativ) - Kategorie 2 |
| Acute Tox. 2 Oral | Akute Toxizität (oral) - Kategorie 2 |
| Acute Tox. 3 Oral | Akute Toxizität (oral) - Kategorie 3 |
| Acute Tox. 4 Inhalation | Akute Toxizität (inhalativ) - Kategorie 4 |
| Acute Tox. 4 Oral | Akute Toxizität (oral) - Kategorie 4 |
| Aquatic Chronic 2 | Gewässergefährdend - Aquatic Chronic 2 |
| Eye Dam. 1 | Schwere Augenschädigung, Kategorie 1 |
| Eye Irrit. 2 | Augenreizung - Kategorie 2 |
| Flam. Liq. 3 | Flüssigkeit und Dampf entzündbar. - Kategorie 3 |
| H226 | Flüssigkeit und Dampf entzündbar |
| H300 | Lebensgefahr bei Verschlucken |
| H301 | Giftig bei Verschlucken |
| H302 | Gesundheitsschädlich bei Verschlucken |
| H310 | Lebensgefahr bei Hautkontakt |
| H315 | Verursacht Hautreizungen |
| H317 | Kann allergische Hautreaktionen verursachen |

DISP TOOVAP PASSIONSFRUCHT ORANGE 10MG DE DL10

| | |
|---------------------|--|
| H318 | Verursacht schwere Augenschäden |
| H330 | Lebensgefahr bei Einatmen |
| H332 | Gesundheitsschädlich bei Einatmen |
| H335 | Kann die Atemwege reizen |
| H336 | Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen |
| H411 | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung |
| Skin Irrit. 2 | Reizung der Haut, Kategorie 2 |
| Skin Sens. 1 | Sensibilisierung der Haut - Kategorie 1 |
| Skin Sens. 1B | Sensibilisierung der Haut - Kategorie 1B |
| STOT SE 3 (H335) | Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition - Kategorie 3 (H335) |
| STOT SE 3 (H336) | Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition - Kategorie 3 (H336) |

*** **