

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPE NOSTNÍ LIST | Strana : 1 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n | | 31527 |

1. Identifikace látky/sm si a společnosti/podniku

1.1. Identifikátor výrobku

Obchodní název : Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n
Výrobku kód : 31527 A

1.2. P íslušná ur ená použití látky nebo sm si a nedoporu ená použití

Použití : P ípravek proti mol m

1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Identifikace firmy

Odpov dný za uvedení na trh : MARCA CZ
CZECH REPUBLIC
P íšimasy 124; eský Brod 282 01
Czech Republic
Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333
marca@marca.cz
www.marca.cz

1.4. Telefonní íslo pro naléhavé situace

Telefonní íslo : 0420 312 301 311
Toxikologické informa ní st edisko
tel. 224 919 293 nebo 224 915 402

2. Identifikace nebezpečnosti

2.1. Klasifikace látky nebo sm si

Klasifikace EC 67/548 nebo EC 1999/45

Klasifikace : N; R50-53

Kódy t íd a kategorií nebezpečnosti, Na ízení (ES) . 1272/2008 (CLP)

Nebezpečnost pro životní prostředí : Nebezpečný pro vodní prostředí – akutně, kategorie 1 (CLP : Aquatic Acute 1) H400
Nebezpečný pro vodní prostředí – chronicky, kategorie 1 (CLP : Aquatic Chronic 1) H410

2.2. Prvky oznaení

Oznaení podle EC 67/548 nebo EC 1999/45

Symbol/symboly



| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPE NOSTNÍ LIST | Strana : 2 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n | | 31527 |

2. Identifikace nebezpečnosti (pokračování)

| | |
|-----------------------|---|
| Symbol/symboly | : N : Nebezpečný pro životní prostředí |
| R-v ta/R-v ty | : R50/53 : Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. |
| S-v ta/S-v ty | : S2 : Uchovávejte mimo dosah dětí. S13 : Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S24/25 : Zamezte styku s kůží a očíma. S35 : Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem. S45 : V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékaře (pokud je-li možno, ukažte toto označení). |
| Další výrazy | : Nepožívat |
| Obsahuje | : 0,9% Empenthrin Parfémy qs 100% pomocné látky |

Nálepky podle nařízení EU 1272/2008 (CLP)

Výstražné symboly nebezpečnosti



| | |
|---|--|
| Signální slova | : Varování |
| Standardní výrazy o nebezpečnosti | : H410 : Vysoce toxický pro život ve vodách s dlouhotrvajícími účinky. |
| Doplnující informace o nebezpečnosti | : Nepožívat |
| Pokyny pro bezpečné zacházení | |
| • všeobecné | : P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. |
| • prevence | : P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí. |
| • reakce | : P 1 POŽITÍ : Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO: tel. 224 919 293 nebo 224 915 402. |
| • Informace o zneškodnění | : P501: Odstraňte obsah a obal ve bezpečném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady, pokud obsah není zcela spotřebován. |
| Biocidní aktivní látky (TP18/XX): | 0,909% Empenthrin |
| Obsahuje | : Parfémy qs 100% pomocné látky |

2.3. Jiná rizika

Jiná rizika : Žádné za normálních podmínek.

3. Složení / informace o složkách

Látka / Příprava : Příprava.
Nebezpečné složky. : Tento výrobek se považuje za nebezpečný.

| Název látky | Obsah | . CAS | . EC | . rejstříku | REACH Ref. | Klasifikace |
|---|-------------|------------|-----------|-------------|------------|--|
| 4-(2,6,6-trimetilcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one | : > 1 < 5 % | 14901-07-6 | 238-969-9 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Aquatic Acute 2;H401 Aquatic Chronic 2;H411 |
| Diphenyl ether | : > 1 < 5 % | 101-84-8 | 202-981-2 | ---- | ---- | N; R50-53 ----- Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 |

MARCA CZ

CZECH REPUBLIC

Příšimasy 124; Český Brod 282 01

Czech Republic

Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333

marca@marca.cz.cz

www.marca.cz

V případě nouze : 0420 312 301 311

| | | |
|--|--------------------------|-----------------------|
| | BEZPEČNOSTNÍ LIST | Strana : 3 / 9 |
| | | Revidovaná verze : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuličky proti molům m-sv žírných mýdlová vlna | | 31527 |

3. Složení / informace o složkách (pokračování)

| Název látky | Obsah | CAS | EC | registru | REACH Ref. | Klasifikace |
|---|-------------|-------------|-----------|--------------|-----------------------|--|
| 1-ethynyl-2-methylpent-2-enyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate | > 0.1 < 1 % | 918500-11-5 | 259-154-4 | ---- | ---- | N; R50-53 (M fact. = 100) ----- Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 |
| 1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran; galaxolide; (HHCB) | > 0.1 < 1 % | 1222-05-5 | 214-946-9 | 603-212-00-7 | 01-2119488227-29-XXXX | N; R50-53 ----- Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 |
| 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate | > 0.1 < 1 % | 17511-60-3 | 241-514-7 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Aquatic Acute 2;H401 Aquatic Chronic 2;H411 |
| 4-tert-Butylcyclohexyl acetate | > 0.1 < 1 % | 32210-23-4 | 250-954-9 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 2;H411 |
| beta-Methylnaphthylketone (2'-Acetonaphthone) | > 0.1 < 1 % | 93-08-3 | 202-216-2 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Aquatic Chronic 2;H411 |
| Citronellyl acetate | > 0.1 < 1 % | 150-84-5 | 205-775-0 | ---- | ---- | Xi; R38 N; R51-53 ----- Acute Tox. 4 (Dermal);H312 Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315 Aquatic Chronic 2;H411 |
| Geranyl acetate | > 0.1 < 1 % | 105-87-3 | 203-341-5 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Aquatic Acute 2;H401 Aquatic Chronic 2;H411 |
| Linalyl acetate | > 0.1 < 1 % | 115-95-7 | 204-116-4 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Aquatic Acute 2;H401 Aquatic Chronic 2;H411 |
| Methyl 2-naphthyl ether | > 0.1 < 1 % | 93-04-9 | 202-213-6 | ---- | ---- | N; R51-53 ----- Aquatic Acute 2;H401 Aquatic Chronic 2;H411 |
| 1-(5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)ethan-1-one | > 0.1 < 1 % | 1506-02-1 | 216-133-4 | ---- | ---- | Xn; R22 N; R50-53 ----- Acute Tox. 4 (Oral);H302 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 |
| 2-(2,4-Dimetil-3-ciclohexenil)-5-metil-5-(1-metilpropil)-1,3-dioxano | > 0.1 < 1 % | ---- | 413-720-9 | ---- | ---- | Xn; R48/22 N; R50-53 ----- STOT RE 2;H373 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 |

4. Pokyny pro první pomoc

4.1. Popis první pomoci

- Nadýchání** : Sledujte dýchání. V případě potřeby, umožněte dýchání. Nepoužívejte jen nechat pod vlivem alkoholu. Zajistěte přísuv vzduchu. Postiženého udržujte v klidu.
- Při zasažení kůže** : JE-LI NA KŮŽI (nebo ve vlasech) : Okamžitě osušte/odložte veškeré kontaminované oblečení. Omyjte velkým množstvím mýdla a vody.
- Při zasažení očí** : JE-LI V OČÍCH : Někdy minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Pokud trvá-li podráždění : Vyhledejte lékaře s pomocí/šetření.
- Požítí** : NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Vypláchněte ústa. Zavolejte lékaře s pohotovostní službou.

4.2. Nejdříve ležet i při akutní a opožděné symptomy a úniky

- Příznaky v souvislosti s použitím** : Nepředpokládá se, že při běžném použití by mohl představovat významné riziko.

MARCA CZ

CZECH REPUBLIC

Přímá 124; Český Brod 282 01

Czech Republic

Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333

marca@marca.cz.cz

www.marca.cz

V případě nouze : 0420 312 301 311

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPE NOSTNÍ LIST | Strana : 4 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n | | 31527 |

4. Pokyny pro první pomoc (pokra ování)

4.3. Pokyn týkající se okamžité léka ské pomoci a zvláštního ošet ení

Upozorn ní pro léka e : Osob v bezv domí do úst nikdy nic nevkládejte. Aplikujte symptomatickou lé bu.

5. Opat ení pro hašení požáru

5.1. Hasicí prost edky

Vhodné hasicí prost edky : P na. Suchý prášek. Oxid uhli itý. Vodní post ik. Písek.
Nevhodné hasicí prost edky : Nepoužívejte prudký proud vody.
Okolní ohe : Pro ochlazení nechrán ných nádob použijte vodní post ik nebo mlhu.

5.2. Zvláštní rizika vyplývající z látky nebo sm si

Nebezpe né produkty ho ení : B hem požáru mohou být p ítomny nebezpe né výpary.

5.3. Pokyny pro hasi e

Protipožární ochrana : Do místa požáru nevstupujte bez ádného ochranného vybavení v etn ochrany dýchacího ústrojí.
Zvláštní postupy : P í hašení ho ících chemikálií dbejte opatrnosti. Zabra te (potla te) pr niku vody použité na hašení do životního prost edí.

6. Opat ení v p ípad náhodného úniku

6.1. Opat ení na ochranu osob, ochranné prost edky a nouzové postupy

Pro pracovníky zasahující v p ípad nouze : Úklidovou etu vybavte ádnými ochrannými prost edky. Prostory odv trávejte.
Pro pracovníky krom pracovník zasahujících v p ípad nouze : Evakuujte osoby, jejichž p ítomnost na míst není nutná.

6.2. Environmentální opat ení

Environmentální opat ení : Zabra te uvoln ní do životního prost edí. Zabra te pr niku do odpadu a ve ejné kanaliza ní sít . Oznamte p íslušným orgán m, pronikne-li produkt do odpadu nebo ve ejné kanaliza ní sít .

6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro íšt ní

Metody íšt ní : Uniklý produkt seberte. Skladujte odd len od ostatních materiál . Rozlitý produkt nechejte dle možností co nejd íve vsáknout do inertních materiál , nap . k emelina.

6.4. Odkaz na jiné oddíly

Viz 8 Omezování expozice / osobní ochranné prost edky

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPE NOSTNÍ LIST | Strana : 5 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n | | 31527 |

7. Zacházení a skladování

7.1. Opat ení pro bezpečné zacházení

- Manipulace** : Než budete jíst, pít nebo kou it a když odcházíte z práce, umyjte si vodou a mýdlem ruce a ostatní nechrán ěná místa.
- Technická ochranná opat ení** : Zajist ěte dobrou ventilaci v provozních prostorách, aby se zamezilo tvorb ě par.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování v etn neslu itelnosti

- Skladování** : Uchovávejte pouze v p vodním obalu na chladném, dob ě v traném míst ě .
Nádobu, kterou práv ě nepoužíváte, uchovávejte t ěsn ě uzav ěnou.
- Neslu itelný materiál** : Zdroje zapálení. P ěím ě slune ění sv ětlo.

7.3. Specifické kone ěné / specifická kone ěná použití

- Specifické kone ěné / specifická kone ěná použití** : Źádn ě.

8. Omezování expozice / osobní ochrann ě prost edky

8.1. Kontroly expozice

- Ochrana osob** : Zabra ěte zbyte ěné expozici.
- **Ochrana d ěchacích orgán ě** : Nevyžaduje se.
 - **Ochrana rukou** : Používejte ochrann ě rukavice.
 - **Ochrana o ěí** : Chemické ochrann ě brýle nebo štít.
 - **Jiné** : P ě práci s p ěpravkem nejezte, nepijte a neku ěte.

8.2. Kontrolní parametry

- Pracovní expozi ění limity** : Ethanol : VLA-ED [ppm] : 1000
Ethanol : VLA-ED [mg/m3] : 1920
Ethanol : VLA-EC [ppm] : 500
Ethanol : VLA-EC [mg/m3] : 960

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

- Fyzikální stav p ěi 20 ěC** : Pevná látka.
- Barva** : Bílý.
- Zápach** : Charakteristický.
- Prahová hodnota západu** : Údaje nejsou k dispozici.
- Hodnota pH** : Údaje nejsou k dispozici.
- Bod tání [ěC]** : Údaje nejsou k dispozici.
- Teplota rozkladu [ěC]** : Údaje nejsou k dispozici.
- Kritická teplota [ěC]** : Údaje nejsou k dispozici.

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPE NOSTNÍ LIST | Strana : 6 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n | | 31527 |

9. Fyzikální a chemické vlastnosti (pokra ování)

| | |
|---|-----------------------------|
| Teplota samovznícení [°C] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Ho lavost (pevné látky, plyny) | : Neho lavý |
| Bod vzplanutí [°C] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Bod po átku varu [°C] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Kone ný bod varu [°C] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Rychlost odpa ování | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Reserva kyselin/zásad [g NaOH/100g] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Tlak par [20°C] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Tlak par [50°C] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Hustota páry | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Hustota [kg/m³] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Hustota [g/cm³] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Relativní hustota, kapalina (voda=1) | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Rozpustnost ve vod | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Log Pow oktanol / voda p i 20 °C | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Viskozita p i 40 °C [mm²/s] | : Údaje nejsou k dispozici. |

9.2. Další informace

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Výbušné vlastnosti | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Výbušné meze - horní [%] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Výbušné meze - dolní [%] | : Údaje nejsou k dispozici. |
| Oxida ní vlastnosti | : Údaje nejsou k dispozici. |

10. Stálost a reaktivita

10.1. Reaktivita

Reaktivita : Neuvedeno

10.2. Stabilita

Chemická stabilita : Stablní za doporu ených skladovacích podmínek.

10.3. Možnost nebezpe ných reakcí

Nebezpe né reakce : Neuvedeno

10.4. Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat

Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat : P ímé slune ní sv tlo. Extrémn vysoké nebo nízké teploty.

10.5. Materiály, kterých je nutno se vyvarovat

Materiály, kterých je nutno se vyvarovat : Neuvedeno

MARCA CZ

CZECH REPUBLIC
P íšimasy 124; eský Brod 282 01
Czech Republic
Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333
marca@marca.cz.cz
www.marca.cz

V p ípad nouze : 0420 312 301 311

| | | |
|--|--------------------------|-----------------------|
| | BEZPEČNOSTNÍ LIST | Strana : 7 / 9 |
| | | Revidovaná verze : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuličky proti molům m-sv žírná mýdlová vlna | | 31527 |

10. Stálost a reaktivita (pokračování)

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu : Dýmy. Oxid uhelnatý. Oxid uhličitý.

11. Toxikologické informace

11.1. Informace o toxikologických úincích

Toxikologické informace : Tento produkt nebyl plně testován. Riziko bylo vyhodnoceno na základě požadavků předpisu EU.

Akutní toxicita

- **Nadýchání** : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- **Kožní** : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- **Požítí** : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

žíravnost : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Dráždivost : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Senzibilizace : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Mutagenicita : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Karcinogenita : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Toxický pro reprodukci : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Aspirační nebezpečí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

12. Ekologické informace

12.1. Toxicita

Toxikologické informace : Vysoce toxický pro život ve vodách s dlouhotrvajícími účinky.

12.2. Odolnost - odbouratelnost

Odolnost - odbouratelnost : Může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky v životním prostředí.

12.3. Bioakumulací potenciál

Bioakumulací potenciál : Neuvedeno

12.4. Mobilita v prostředí

Mobilita v prostředí : Neuvedeno

Log Pow oktanol / voda při 20 °C : Údaje nejsou k dispozici.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

MARCA CZ

CZECH REPUBLIC

Právní sídlo: Český Brod 282 01

Czech Republic

Tel. +420 312 301 311 / Fax. +420 312 301 333

marca@marca.cz.cz

www.marca.cz

V případě nouze : 0420 312 301 311

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPEČNOSTNÍ LIST | Strana : 8 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuličky proti molům m-sv žírná mýdlová vlna | | 31527 |

12. Ekologické informace (pokračování)

Výsledky posouzení PBT a vPvB : Neuvedeno

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Opatření pro ochranu životního prostředí : Zabraňte úniku do životního prostředí.

13. Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Obecné : -
Zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sbírném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady. Zabraňte úniku do životního prostředí. Zlikvidujte bezpečným způsobem v souladu s místními/národními směrnicemi.
Zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění, Zákon č. 477/2001 Sb., o balení a o změně některých zákonů (zákon o obalech), v platném znění, vyhláška č. 376/2001 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, v platném znění, vyhláška č. 381/2001 Sb., (katalog odpadů) v platném znění, č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.

Obecné : Malá množství mohou být likvidována společně s odpadem z domácnosti.

14. Informace pro přepravu

14.1. Pozemní přeprava (ADR-RID)

Obecné informace : Neregulováno

14.2. Námořní přeprava (IMDG) [English only]

Obecné informace : Neregulováno

14.3. Vzdušná přeprava (ICAO-IATA) [English only]

Obecné informace : Neregulováno

15. Informace o předpisech

15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající : Nařízení vlády č. 194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače, ve znění nařízení vlády č. 305/2006 Sb.
Nařízení vlády č. 161/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci v platném znění.
Zákon č. NR 133/1985 Sb., ve znění platných předpisů č. SN 650201-Ho lavě kapaliny, provozu a sklady. Vyhláška č. 246/2001 Sb., o požární prevenci.

Zajistěte dodržení všech platných národních a místních předpisů.

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

MARCA CZ

CZECH REPUBLIC
Příšimasy 124; Český Brod 282 01
Czech Republic
Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333
marca@marca.cz.cz
www.marca.cz

V případě nouze : 0420 312 301 311

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | BEZPE NOSTNÍ LIST | Strana : 9 / 9 |
| | | Revidovaná verze . : 0 |
| | | Datum : 12 / 5 / 2014 |
| | | Nahrazuje : 0 / 0 / 0 |
| Orion totální ochrana kuli ky proti mol m-sv ží mýdlová v n | | 31527 |

15. Informace o p edpisech (pokra ování)

Posouzení chemické bezpe nosti : To nebylo provedeno.

16. Další informace

Revize : Revize - viz: *

zkratkám a Zkratky : PBT: Perzistentní, bioakumulativní a toxický
vPvB: Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní

Zdroje nejd ležit jších použitých údaj : NA ÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) . 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, ozna ování a balení látek a sm sí, o zm n a zrušení sm nic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o zm n na ízení (ES) . 1907/2006

Seznam souvisejících R výraz (oddíl 3) : R22 : Zdraví škodlivý p i požití.
R38 : Dráždí k ži.
R48/22 : Zdraví škodlivý : nebezpe í vážného poškození zdraví p i dlouhodobé expozici požíváním.
R50/53 : Vysoce toxický pro vodní organismy, m že vyvolat dlouhodobé nep íznivé ú ínky ve vodním prost edí.
R51/53 : Toxický pro vodní organismy, m že vyvolat dlouhodobé nep íznivé ú ínky ve vodním prost edí.

Seznam úplného zn ní ustanovení H v ásti 3 : H302 : Zdraví škodlivý p i požití.
H312 : Zdraví škodlivý p i styku s k ži.
H315 : Dráždí k ži.
H317 : M že zp sobit alergickou kožní reakci.
H319 : Zp sobuje vážné podrážd ní o í.
H373 : P i prodloužené nebo opakované expozici m že zp sobit poškození orgán .
H400: Vysoce toxický pro vodní organismy.
H401 : Toxický pro vodní organismy.
H410 : Vysoce toxický pro život ve vodách s dlouhotrvajícími ú ínky.
H411 : Toxický pro život ve vodách s dlouhotrvajícími ú ínky.

Další informace : Žádné.

Obsah a forma tohoto BL jsou v souladu se sm rnicí Komise REACH (ES) 1907/2006, CLP (ES) 1272/2008.

Na ízení vlády . 161/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zam stnanc p i práci v platném zn ní.

Zákon NR . 133/1985 Sb, vezn ní platných p edpis . SN 650201-Ho lavé kapaliny, provozy a sklady. Vyhláška .246/2001 Sb., o požární prevenci.

Na ízení vlády .194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašova e, ve zn ní na ízení vlády . 305/2006 Sb.

POP ENÍ ODPOV DNOSTI Informace v tomto BL byly získány ze zdroj , kterým v íme a které jsou spolehlivé. Informace jsou však poskytnuty bez záruky, a výslovné nebo implicitní, že jsou správné. Podmínky nebo metody manipulace, skladování, použití nebo likvidace výrobku jsou z naší strany nekontrolovatelné a nemusí spadat do rámce našich znalostí. Z t chto a jiných d vod na sebe nep ebíráme odpov dnost a výslovn se z íkáme odpov dnosti za ztrátu, poškození i výdaje v d sledku nebo v jakékoli spojitosti s manipulací, skladováním, použitím i likvidací tohoto výrobku. Tento BL byl zpracován pouze pro tento výrobek a m l by být používán pouze pro tento výrobek. Použije-li se výrobek jako složka jiného výrobku, informace v tomto BL nemusí platit.

This document is the Czech version.

Konec dokumentu