

Karta bezpečnostných údajov podľa (ES) 1907/2006 (REACH) a 830/2015/EÚ



Obchodný názov : Versacol HP Blue EX B15
Dátum spracovania : 12.08.2016
Dátum vytlačenia : 16.11.2017

Znenie (Revízia) : 3.0.0 (2.0.0)

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1 Identifikátor produktu

Versacol HP Blue EX B15 (CXEXB15)

1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Relevantné identifikované použitia

Náterové hmoty / používajte v súlade s technickým listom

1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Dodávateľ (výrobca/importér/výhradný zástupca/sériový užívateľ/obchodník)

Ceac AG

Ulica : Waldeckstrasse 100

Poštové smerovacie číslo/obec : CH-4127 Birsfelden

Telefón : +41 61 327 92 00

Telefax : +41 61 327 92 09

Kontaktná osoba pre informácie : info@ceac-colours.com

1.4 Núdzové telefónne číslo

+41 61 327 92 00

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č.1272/2008 [CLP]

Žiadny

2.2 Prvky označovania

Označenie podľa nariadenia (ES) č.1272/2008 [CLP]

Osobitné pravidlá pre doplnujúce prvky označovania určitých zmesí

EUH210

Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

2.3 Iná nebezpečnosť

Žiadny

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2 Zmesi

Nebezpečné obsahové látky

Fatty alcohol ether sulfate ; CAS-č. : 68891-38-3

Váhový podiel : $\geq 1 - < 5 \%$

Triedenie 1272/2008 [CLP] : Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319

Ethoxylated linear fatty alcohol

Váhový podiel : $\geq 1 - < 5 \%$

Triedenie 1272/2008 [CLP] : Acute Tox. 4 ; H302

Polyacrylat block

Váhový podiel : $\geq 1 - < 5 \%$

Triedenie 1272/2008 [CLP] : Skin Irrit. 2 ; H315

Dodatočné pokyny

Doslovné znenie H- a EUHviet: pozri oddiel 16.

Obchodný názov : Versacol HP Blue EX B15
Dátum spracovania : 12.08.2016
Dátum vytlačenia : 16.11.2017

Znenie (Revízia) : 3.0.0 (2.0.0)

ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

4.1 Opis opatrení prvej pomoci

Všeobecné informácie

V prípade akýchkoľvek pochybností alebo ak sa objavili symptómy privolajte lekársku pomoc. Človeku v bezvedomí alebo v kŕčoch nikdy nedávajte nič do úst.

Po nadýchnutí

Postihnutého preneste na čerstvý vzduch, držte v teple a upokojte. Ukl'udniť. pri dýchacích ťažkostiach alebo zastavení dýchania poskytnite umelé dýchanie. Počas bezvedomia ho prived'ete do stabilnej polohy na bok a vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri kontakte s pokožkou

Kontaminované oblečenie hneď vymeňte. Po kontakte s pokožkou je potrebné ju umyť veľkým množstvom Voda a mydlo. Neumývajte s: Rozpúšťadlá/Zriedenia

Po očnom kontakte

Remove contact lenses, keep eyelids open. po kontakte s očami okamžite opláchnite tečúcou vodou otvorené viečko po dobu 10 až 15 minút a vyhľadajte očnému lekárovi.

Po prehltnutí

Okamžite privolajte lekára. Ukl'udniť. Nevyvolávajte zvracanie.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

4.3 Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Žiadny

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

Produkt nie je samohorľavý. Hasiace opatrenia prispôbiť podmienkam prostredia.

5.1 Hasiace prostriedky

Vhodné hasiace prostriedky

pena, odolná proti alkoholu Kysličník uhličitý (CO₂) Hasiaci prášok Prúd vody

Nevhodné hasiace prostriedky

Silný vodný lúč

5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Nebezpečné spaliny Kysličník uhoľnatý Kysličník uhličitý (CO₂) Oxidy dusíka (NO_x)

5.3 Rady pre požiarnikov

Mimoriadne ochranné prostriedky pri odstraňovaní požiaru

Pri požiari: Používať respirátor nezávislý na okolitom vzduchu.

5.4 Dodatočné pokyny

Na ochranu osôb a chladenie nádob nasadiť v ohrozenej oblasti striekajúci prúd vody. Neumožnite úniku hasiacej vody do kanalizácie alebo vôd.

ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Používajte prostriedky osobnej ochrany (pozri oddiel 8). Mimoriadne nebezpečenstvo v dôsledku vytečenia/rozliatia produktu.

6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Zabrániť úniku do kanalizácie a vôd. Zabrániť úniku do spodnej vody/pôdy.

6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Na čistenie

Karta bezpečnostných údajov podľa (ES) 1907/2006 (REACH) a 830/2015/EÚ



Obchodný názov : Versacol HP Blue EX B15
Dátum spracovania : 12.08.2016
Dátum vytlačenia : 16.11.2017

Znenie (Revízia) : 3.0.0 (2.0.0)

Mechanicky odobrať a vo vhodných nádobách doniesť k odstráneniu.

6.4 Odkaz na iné oddiely

Žiadny

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Používajte len na dobre vetranom mieste. Mimoriadne nebezpečenstvo v dôsledku vytečenia/rozliatia produktu.

Ochranné opatrenia

Protipožiarne opatrenia

Obvyklé opatrenia zabraňujúce požiaru.

7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility

Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby

Uchovávajte nádobu tesne uzavretú.

Pokyny k spoločnému skladovaniu

Žiadny

Skladovacia skupina : 12

Skladovacia skupina (TRGS 510) : 12

Ďalšie údaje o skladovaní

Uchovávajte len v pôvodnej nádobe na chladnom, dobre vetranom mieste. Chrániť proti Horúčava. Mráz UV-žiarenie/slnčné svetlo Uchovávajte nádobu tesne uzavretú a na dobre vetranom mieste.

Minimálna skladovacia teplota : 5 °C

7.3 Špecifické konečné použitie, resp. Použitia

Žiadny

ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

8.1 Kontrolné parametre

Žiadny

8.2 Kontroly expozície

Osobná ochrana

Ochrana očí/tváre

Rámové okuliare s bočnou ochranou

Ochrana pokožky

Ochrana rúk

Vhodný typ rukavíc : Jednorazové rukavice. Rukavice s manžetou

Vhodný materiál : NBR (Nitrilový kaučuk) Butylový kaučuk

Doba trvanlivosti (maximálna doba nosenia) : 60 minút

Ochrana tela

Ochranný odev.

Ochrana dýchania

Žiadny

Všeobecné ochranné a hygienické opatrenia

Pred prestávkou a po ukončení práce si umyte ruky.

Kontrola environmentálnej expozície

Technické opatrenia na zabránenie expozície

Používajte len na dobre vetranom mieste.

Karta bezpečnostných údajov podľa (ES) 1907/2006 (REACH) a 830/2015/EÚ



Obchodný názov : Versacol HP Blue EX B15
Dátum spracovania : 12.08.2016
Dátum vytlačenia : 16.11.2017

Znenie (Revízia) : 3.0.0 (2.0.0)

ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Výzor : Pasta

Farba : modrý

Čuch : bez zápachu

Základné údaje, relevantné pre bezpečnosť

Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah :	(1013 hPa)	>	100	°C
Hustota :	(20 °C)	cca	1.2	g/cm ³
Rozpustnosť vo vode :	(20 °C)	=	100	Hmotn-%

9.2 Iné informácie

Žiadny

ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

10.1 Reaktivita

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

10.2 Chemická stabilita

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

10.3 Možnosť nebezpečných reakcií

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Výrobok je stály pri skladovaní pri normálnych teplotách okolia.

10.5 Nekompatibilné materiály

Exotermická reakcia s: Oxidačné činidlo. Alkálie (zásady), koncentrovaný. Kyselina, koncentrovaný.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Termické rozloženie môže viesť k uvoľňovaniu dráždivých plynov a výparov.

ODDIEL 11: Toxikologické informácie

Zatriedenie bolo prevedené podľa spôsobu výpočtu pripravovaných smerníc (1999/45/ES).

11.1 Informácie o toxikologických účinkoch

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

11.4 Iné nepriaznivé účinky

Škodlivý pri vdýchnutí a po požití. Dráždi pokožku. Dráždi oči.

ODDIEL 12: Ekologické informácie

12.1 Toxicita

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

12.4 Mobilita v pôde

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Karta bezpečnostných údajov podľa (ES) 1907/2006 (REACH) a 830/2015/EÚ



Obchodný názov : Versacol HP Blue EX B15
Dátum spracovania : 12.08.2016
Dátum vytlačenia : 16.11.2017

Znenie (Revízia) : 3.0.0 (2.0.0)

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

12.6 Iné nepriaznivé účinky

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

12.7 Doplnkové ekotoxikologické informácie

Zabrániť úniku do kanalizácie a vôd.

ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

Nekontaminované a bezozvyšku vyprázdnené balenia môžu byť privezené na opätovné zhodnotenie. Kontaminované balenia sú bezozvyšku vyprázdnené, a môžu po náležitom očistení byť opäť použité.

13.1 Metódy spracovania odpadu

Likvidácia produktu/obalu

Zabrániť úniku do kanalizácie a vôd.

Kód odpadu/označenie odpadu podľa EAK/AVV

Kód odpadu produkt

(91/689/EEC) : 08 01 12

ODDIEL 14: Informácie o doprave

14.1 Číslo OSN

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle predpisov o preprave.

14.2 Správne expedičné označenie OSN

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle predpisov o preprave.

14.3 Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle predpisov o preprave.

14.4 Obalová skupina

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle predpisov o preprave.

14.5 Nebezpečnosť pre životné prostredie

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle predpisov o preprave.

14.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Žiadny

14.8 Dodatočné údaje

Počas prepravy nevystavujte teplotu nižšej ako: 5 °C

ODDIEL 15: Regulačné informácie

15.1 Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Národné predpisy

Ohrozenie vodnej skupiny (WGK)

Trieda : nwg (Neznečisťuje vodu) Tridenie podľa VwVwS

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

ODDIEL 16: Iné informácie

16.1 Pokyny na zmenu

02. Prvky označovania · 03. Nebezpečné obsahové látky

16.2 Skratky a akronymy

Karta bezpečnostných údajov podľa (ES) 1907/2006 (REACH) a 830/2015/EÚ



Obchodný názov : Versacol HP Blue EX B15
Dátum spracovania : 12.08.2016
Dátum vytlačenia : 16.11.2017

Znenie (Revízia) : 3.0.0 (2.0.0)

Žiadny

16.3 Dôležité literárne údaje a zdroje údajov

Žiadny

16.4 Klasifikácia zmesi a použité metódy na posúdenie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP]

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

16.5 Doslovné znenie H- a EUHviet (Číslo a kompletný text)

H302	Škodlivý po požití.
H315	Dráždi kožu.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.

16.6 Pokyny školenia

Žiadny

16.7 Dodatočné údaje

Údaje uvedené v tomto dokumente sú v súlade s právnymi predpismi platnými ku dňu zverejnenia. Poskytujú užívateľovi informácie na bezpečné zaobchádzanie s produktom, avšak nie je v moci poskytovateľa tohto dokumentu ovplyvniť pracovné podmienky a postupy užívateľa, ani mu nie sú známe. Produkt sa môže použiť na iné použitie ako uvedené v bode 1 iba v prípade písomného potvrdenia. Tento dokument nezbavuje užívateľa povinnosti plniť právne predpisy týkajúce sa jeho činnosti.

Údaje v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedajú najlepším znalostiam našich súčasných poznatkov, vydaných tlačou. Informácie v tejto karte bezpečnostných údajov Vám majú poskytnúť podklady pre bezpečné zaobchádzanie s produktom pri skladovaní, spracovaní, preprave a zneškodnení. Údaje sú neprenosné na iné produkty. Pokiaľ sa produkt s ostatnými materiálmi zmieša, premieša alebo spracuje, nemôžu sa údaje v tejto karte bezpečnostných údajov, pokiaľ nie je uvedené výslovne niečo iné, prenášať na takto zhotovený nový materiál.