

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH),
Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010 a Nariadenia (ES) 1272/2008

CLP

Dátum vytvorenia 5.4.2007
Dátum revízie 11.10.2012

Číslo revízie 2
Strana číslo 1

Strán celkom 7

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor výrobku

Látka/zmes: zmes
Číslo **9201**
Ďalšie názvy zmesi: **Prípravok k ošetrovaniu kože a vinylu -receptúra 9201**

1.2. Príslušné určenie použitia zmesi

Určené použitie látky/ zmesi Prípravok na konzerváciu kože a vinylu.
Nedoporučené použitie zmesi Neuvedené

1.3. Podrobné údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Výrobca

Meno alebo obchodné meno Bishop's Original Products Inc.
Miesto podnikania alebo sídlo 7111 Clinton Drive, Houston, Texas 77020

Distribútor

Meno alebo obchodné meno INTERHOUSE EU s.r.o.
Miesto podnikania alebo sídlo Vyšné nad Hronom č.77
935 31 Vyšné nad Hronom
Telefón +421 905 800 336
Adresa elektronickej pošty interhouse@interhouse.sk
Adresa www stránok www.aditiva.info
Telefónne číslo pre naliehavé situácie +421 (02) 54 77 41 66

Odborne spôsobilá osoba zodpovedná za kartu bezpečnostných údajov

Meno alebo obchodné meno INTERHOUSE EU s.r.o.
Adresa elektronickej pošty interhouse@interhouse.sk
Telefónne číslo pre naliehavé situácie v SR +421 (02) 54 77 41 66

1.4. Telefónne číslo pre naliehavé situácie v SR

NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM
Univerzitná nemocnica Bratislava, pracovisko Kramáre
Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava
Telefón: +421 2 54 65 23 07
Fax: +421 2 54 77 46 05
Telefón (Non stop): +421 2 54 77 41 66
e-mail: ntic@ntic.sk
Telefónne číslo pre naliehavé situácie v zahraničí neuvedené

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia zmesi podľa Nariadenia (ES) 1272/2008

Triedy a kategórie nebezpečnosti

Výrobok je klasifikovaný ako bezpečný podľa zákona 350/2011 Z. z. a príslušných smerníc a nariadenia ES
Výstražný symbol

Signálne slovo

Štandardné vety o nebezpečnosti

Klasifikácia zmesi podľa 1999/45/ES

Písomné vyjadrenie nebezpečnosti

Nepriaznivé fyzikálno-chemické účinky, účinky na zdravie a životné prostredie, symptómy súvisiace s použitím a možným nevhodným použitím

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH),
Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010 a Nariadenia (ES) 1272/2008

CLP

Dátum vytvorenia 5.4.2007
Dátum revízie 11.10.2012

Číslo revízie 2
Strana číslo 2

Strán celkom 7

2.2. Prvky označenia Výstražný symbol



Signálne slovo

Štandardné vety o nebezpečnosti

Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie

- P102 Uchovávajte mimo dosahu detí
P262 Zabráňte styku s očami, kožou a odevom
P280 Používajte ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare
P301+ P310 **PRI POŽITÍ:** Dajte vypiť min. štvrt' litra vody kvôli rozriedeniu obsahu žalúdka. Pokiaľ postihnutý samovoľne zvracia, zaistite priechodnosť dýchacích ciest. Nevyvolávajte zvracanie. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ STREDISKO alebo lekára.
P331 **NEVYVOLÁVAJTE** zvracanie.
P302 + P350 **PRI STYKU S KOŽOU:** Jemne umyte veľkým množstvom mydla a vody
P304 + P340 **PRI VDÝCHNUTÍ:** Preneste postihnutého na čerstvý vzduch a nechajte ju v polohe, uľahčujúcej dýchanie
P370 + P378 V prípade požiaru: K haseniu použite piesok, penu alebo oxid uhličitý
P501 Odstráňte obal podľa miestnych predpisov

Nebezpečné látky

Označenie pre aerosólové balenie
netýka sa

Požiadavky na uzávery odolné proti otvoreniu deťmi a hmatateľné výstrahy

2.3. Ďalšia nebezpečnosť Neuvedené

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2. Zmesi

Chemická charakteristika

Zmes nižšie uvedených látok a prímiesi

Zmes obsahuje tieto nebezpečné látky a látky so stanovenými najvyššími prípustnými koncentraciami v pracovnom ovzduší

Identifikačné čísla	Názov látky	Obsah v % hmotnosti zmesi	Klasifikácia 67/548/EHS	Klasifikácia CLP		Označenie CLP			Pozn.
				Kódy tried a kategórií nebezpečnosti	Kódy štandardných viet o nebezpečnosti	Kódy výstražných symbolov a signálnych slov	Kódy štandardných viet o nebezpečnosti	Kódy doplň. štandardných viet o nebezpečnosti	

Poznámky: Táto receptúra je chránená obchodným tajomstvom. Všetky ostatné komponenty sú bezpečné v súlade s kritériami podľa Európskej direktívy pre nebezpečné látky.

Plné znenie všetkých štandardných viet a pokynov je uvedených v oddieloch 16

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH),
Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010 a Nariadenia (ES) 1272/2008

CLP

Dátum vytvorenia 5.4.2007
Dátum revízie 11.10.2012

Číslo revízie 2
Strana číslo 3

Strán celkom 7

ODDIEL 4: Pokyny pre prvú pomoc

4.1. Popis prvej pomoci

Ak sa prejavia zdravotné problémy alebo v prípade pochybností upovedomte lekára a poskytnete mu informácie z tohto bezpečnostného listu. Pri bezvedomí umiestnite postihnutého do stabilizovanej polohy na boku s mierne zaklonenou hlavou a dbajte o priechodnosť dýchacích ciest, nikdy nevyvolávajte zvracanie. Ak zvracia postihnutý sám, dbajte, aby nedošlo k vdýchnutiu zvratkov.

Pri vdýchnutí

Dopravte postihnutého na čerstvý vzduch a zaistite telesný a duševný kľud. Nenechajte ho prechladnúť.

Pri styku s kožou

Okamžite odložte všetky kontaminované oblečenia. Zasiahnuté časti pokožky umyte pokiaľ možno teplou vodou a mydlom.

Pri zasiahnutí očí

Vyberte kontaktné šošovky. Pri násilne otvorených viečkach vyplachujte 10-15 min čistou, pokiaľ možno vlažnou, tečúcou vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri požití

Postihnutého umiestnite v pokoji. Ústa vypláchnite vodou (iba za predpokladu, že postihnutý je pri vedomí); nikdy nevyvolávajte zvracanie. Bezodkladne vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte obal zmesi alebo etiketu.

4.2. Najdôležitejšie akútne a oneskorené symptómy a účinky

pri vdýchnutí

Nepredpokladajú sa negatívne účinky

pri styku s kožou

Pri dlhodobej expozícii môže dôjsť k podráždeniu. Pokiaľ k nemu dôjde vyhľadajte lekársku pomoc.

pri zasiahnutí očí

Môže spôsobiť mierne podráždenie, slzenie a začervenanie.

pri požití

Môže spôsobiť nevoľnosť a podráždenie.

4.3. Pokyny týkajúce sa okamžitej lekárskej pomoci a zvláštneho ošetrovania neuvedené

Oddiel 5: Opatrenie pre hasenie požiaru

5.1. Hasiace prostriedky

Vhodné hasiace prostriedky

Prípravok je nehorľavý

Nevhodné hasiace prostriedky

netýka sa

5.2. Zvláštna nebezpečnosť vyplývajúca z látky alebo zmesi

nie sú

5.3. Pokyny pre hasičov

nie sú

Oddiel 6: Opatrenia v prípade náhodného úniku

6.1. Opatrenia na ochranu osôb, ochranné prostriedky a núdzové postupy

Odstráňte všetky zdroje zapálenia, zaistite dostatočné vetranie. Používajte osobné ochranné pomôcky. Zabráňte priamemu kontaktu s rozliatou látkou. Postupujte podľa pokynov obsiahnutých v oddiele 7 a 8.

6.2. Opatrenia na ochranu životného prostredia

Zabráňte kontaminácii pôdy a úniku do povrchových a spodných vôd. Zabráňte preniknutiu do kanalizácie.

6.3. Metódy a materiál pre obmedzenie úniku a pre čistenie

Rozliatu zmes pokryte vhodným (nehorľavým) absorbujúcim materiálom (piesok, zemina a iné vhodné absorpčné materiály), zhromaždíte v dobre uzavretých nádobách a odstráňte podľa oddielu 13. Zhromaždený materiál zneškodňujte v súlade s miestne platnými predpismi. Pri úniku veľkého množstva zmesi informujte hasičov a odbor životného prostredia Obecného úradu obce s rozšírenou pôsobnosťou. Po odstránení zmesi umyte kontaminované miesto veľkým množstvom vody alebo iného vhodného čistiaceho prostriedku. Nepoužívajte rozpúšťadlá.

6.4. Odkaz na iné oddiely 7., 8. a 13.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH),
Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010 a Nariadenia (ES) 1272/2008

CLP

Dátum vytvorenia 5.4.2007
Dátum revízie 11.10.2012

Číslo revízie 2
Strana číslo 4

Strán celkom 7

Oddiel 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Opatrenia pre bezpečné zaobchádzanie

Zabráňte tvorbe plynov a pár v zápalných alebo výbušných koncentráciách a koncentráciách presahujúcich najvyššie prípustné koncentrácie (NPK - P) pre pracovné ovzdušie . Zmes používajte len v miestach, kde neprichádza do styku s otvoreným ohňom a inými zápalnými zdrojmi. Nefajčite . Pri používaní môže dôjsť k vzniku elektrostatického náboja ; pri prečerpávaní používajte iba uzemnené potrubie (hadice) . Nevdychujte plyny a pary. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Používajte osobné ochranné pracovné prostriedky podľa oddielu 8.

7.2. Podmienky pre bezpečné skladovanie látok a zmesí vrátane nezlúčiteľných látok a zmesí

Skladujte v tesne uzavretých obaloch na chladných, suchých a dobre vetraných miestach k tomu určených. Nevystavujte slnku.

Skladovacia trieda

Plastové obaly

Obsah

354ml

Materiál obalu

Polyetylén-tereftalát PET



Špecifické požiadavky alebo pravidlá vzťahujúce sa k látke / zmesi

7.3. Špecifické konečné/špecifická konečného použitia.

Dbajte na pokyny uvedené na etikete výrobku

ODDIEL 8.: Obmedzovanie expozície/osobné ochranné pomôcky

8.1. Kontrolné parametre

Pre daný produkt neboli stanovené expozičné limity

Iné údaje o limitných hodnotách

neuvedené

8.2. Obmedzovanie expozície

Vhodné technické kontroly

Dbajte na obvyklé opatrenia na ochranu zdravia pri práci a najmä na dobré vetranie . To sa dá dosiahnuť iba miestnym odsávaním alebo účinným celkovým vetraním . Ak nie je možné dodržať NPK - P , musí byť používaná vhodná ochrana dýchacieho ústrojenstva . Pri práci nejedzte , nepite a nefajčite . Po práci a pred prestávkou na jedlo a oddych si dôkladne umyte ruky vodou a mydlom .

Ochrana očí a tváre

Ochranné okuliare alebo tvárový štít (podľa charakteru vykonávané práce).

Ochrana kože

Ochrana rúk: Ochranné rukavice odolné výrobku . Dbajte na odporúčania konkrétneho výrobcu rukavíc pri výbere vhodnej hrúbky, materiálu a priepustnosti . Pri dlhšom alebo opakovanom styku používajte vhodné ochranné krémy na pokožku prichádzajúce do priameho styku so zmesou . Dbajte na ďalšie odporúčania výrobcu . Iná ochrana : Ochranný antistatický odev z prírodných vlákien (bavlna) alebo syntetických vlákien , odolávajúcich zvýšeným teplotám . Pri znečistení pokožky ju dôkladne umyť.

Ochrana dýchacích ciest

Maska s filtrom proti organickým parám event . izolačný dýchací prístroj pri prekročení NPK - P toxických látok alebo v zle vetrateľnom prostredí .

Tepelné nebezpečenstvo

Neuvedené

Obmedzovanie expozície životného prostredia

Dbajte na obvyklé opatrenia na ochranu životného prostredia, viď bod 6.2.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH),
Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010 a Nariadenia (ES) 1272/2008

CLP

Dátum vytvorenia 5.4.2007

Číslo revízie 2

Dátum revízie 27.9.2012

Strana číslo 6

Strán celkom 7

12.3. Perzistencia a rozložiteľnosť:

Neuvedené

12.4. Bioakumulačný potenciál

Neuvedené

12.4. Toxicita pre ostatné prostredie:

Nestanovené

ODDIEL 13.: Pokyny pre odstraňovanie

Nebezpečenstvo kontaminácie životného prostredia, postupujte podľa zákona č.185 / 2001 Z. z. o odpadoch, v platnom znení, a podľa predpisov o zneškodňovaní odpadov.

13.1. Metódy nakladania s odpadmi

Postupujte podľa predpisov o zneškodňovaní zvláštnych odpadov na zaistenej skládke pre tieto odpady alebo v spaľovacom zariadení pre nebezpečné odpady. (Zákon č.185 / 2001 Z. z.)

Právne predpisy o odpadoch

Zákon č.185/2001 Z. z. o odpadoch a zákon č.188/2004 Z. z. ktorým sa dopĺňuje zákon č.185/2001 Z. z. Zákon č.477/2001 Z. z. o obaloch a o zmene niektorých zákonov (zákon o obaloch), v platnom znení. Vyhláška č.376/2001 Z. z. o hodnotení nebezpečných vlastností odpadov, v platnom znení. Vyhláška č.381/2001 Z. z. (katalóg odpadov) v platnom znení. Vyhláška č.383/2001 Z. z. o podrobnostiach nakladania s odpadmi, v platnom znení. (Vyhlášky č. 41/2005 Z. z. (účinnosť od 1.2.2005), č. 294/2005 z. z. (účinnosť od 5.8.2005), č.353/2005 Z. z. (účinnosť dňom vyhlásenia 15.9.2005), č. 351/2008 Z. z. (účinnosť od 1.11.2008), č. 478/2008 Z. z. (účinnosť od 1.1.2009), č. 61/2010 Z. z. (účinnosť od 1.4.2010), č. 170/2010 Z. (15.6.2010)

Kód druhu odpadu

07 06 99

Názov druhu odpadu

Odpady organických chemických procesov

Kategória

N

Podskupina

Odpady z výroby, spracovanie, distribúcia a používanie tukov, mazív, mydiel, detergentov, dezinfekčných prostriedkov a kozmetiky

Skupina odpadu

Odpady inak bližšie neurčené

Kód druhu odpadu pre obaly

15 01 10

Názov druhu obalu

Plastové obaly

Kategória

N

Podskupina

Obaly (vrátane oddelene zbieraného komunálneho obalového odpadu)

Skupina

Obaly obsahujúce úbytky nebezpečných látok alebo obaly týmito látkami znečistené,

Zaradenie absorpčnej hmoty nasiaknutej prípravkom: 15 02 0 2

Názov druhu odpadu

Absorpčné činidlá, filtračné materiály, čistiace tkaniny a ochranné odevy znečistené nebezpečnými látkami

Kategória

N

Podskupina

Absorpčné činidlá, filtračné materiály, čistiace tkaniny a ochranné odevy

Skupina

Absorpčné činidlá, filtračné materiály (vrátane olejových filtrov bližšie neurčených), čistiace tkaniny a ochranné odevy znečistené nebezpečnými látkami

ODDIEL 14.: Informácie pre prepravu

Podzemná preprava

ADR/RID: horľavá kvapalina 3. triedy, UN 1993

ADN/ADNR: nepodlieha predpisom

IMDG: nepodlieha predpisom

ICAO/IATA: nepodlieha predpisom

ODDIEL 15.: Informácie o predpisoch

15.1. **Nariadenie týkajúce sa bezpečnosti, zdravia a životného prostredia/špecifické právne predpisy týkajúce sa látky alebo zmesi**

Zdravotnícke predpisy

Nariadenie vlády č.361/2007 Z. z. ktorým sa stanovujú podmienky ochrany zdravia pri práci. Zákon č.20/1966 Z. z. o starostlivosti o zdravie ľudí v platnom znení. Zákon č.258/2000 Z. z. o ochrane verejného zdravia v platnom znení.

Predpisy na ochranu ovzdušia

Vyhláška č.337/2010 Z. z. o emisných limitoch a ďalších podmienkach prevozu ostatných stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia emitujúcich a užívajúcich prchavé organické látky a o spôsobe nakladania s výrobkami obsahujúcimi prchavé organické látky.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH),
Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010 a Nariadenia (ES) 1272/2008

CLP

Dátum vytvorenia 5.4.2007

Číslo revízie 2

Dátum revízie 27.9.2012

Strana číslo 7

Strán celkom 7

Požiarné predpisy

Zákon SNR č.133/1985 Z. z. v znení platných predpisov. ČSN 65 0201 - Horľavé kvapaliny, prevozy a sklady. Vyhláška č.246/2001 Z. z. o požiarnej prevencii. Nariadenie vlády č.194/2001 Z. z. ktorým sa stanovujú technické požiadavky na aerosólové rozprašovače v znení nariadenia vlády č.305/2006.

15.2. Posúdenie chemickej bezpečnosti

neuvedené

ODDIEL 16.: Ďalšie informácie

Zoznam štandardných viet o nebezpečnosti, ktorých plné znenie nie je v ostatných oddieloch uvedených

Ďalšie informácie dôležité z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia človeka

Výrobok nesmie byť - bez zvláštneho súhlasu výrobcu/dovozcu - používaný k inému účelu, ako je uvedené v oddieloch 1. Užívateľ je zodpovedný za dodržiavanie všetkých súvisiacich predpisov na ochranu zdravia.

Legenda k skratkám a skratkovým slovám použitých v bezpečnostnom liste

CAS	Jednoznačný numerický identifikátor, používaný v chémii pre chemické látky
CLP	Klasifikácie, označovanie a balenie
LC50	Smrteľná koncentrácia látky, ktorej možno očakávať smrť 50 % populácie
LD50	Smrteľná dávka látky, ktorej možno očakávať smrť 50 % populácie
ICAO	Medzinárodná organizácia pre civilné letectvo
IATA	Medzinárodné asociácie leteckých dopravcov
IMDG	Medzinárodná námorná preprava nebezpečného tovaru
ADR/RID	Európska dohoda o pozemnej preprave nebezpečného tovaru

Pokyny pre školenie

V rámci školenia BOZP sa zoznamovať so zásadami práce s prípravkom a predpísanými ochrannými pomôckami

Doporučené obmedzené použitie

Neuvedené

Informácie o zdrojoch údajov použitých pri zostavovaní bezpečnostného listu

Nariadenie Európskej komisie a Rady (ES) č.1907/2006 (REACH) v platnom znení, Nariadenie Európskej komisie a Rady (ES) č.1272/2008 v platnom znení, Nariadenie Komisie (EU) č.453/2010, smernice 67/548/EHS v znení neskorších predpisov a 1999/45/ES, Nariadenie Komisie (EU) č. 286/2011, ktorým sa pre účely prispôsobených vedecko-technického pokroku mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, Zákon č.350/2011 Z. z. o chemických látkach a chemických zmesiach v platnom znení, Vyhláška 402/2011 Z. z. o hodnotení nebezpečných vlastností chemických látok a chemických zmesí a balení a označovaní nebezpečných chemických zmesí, údaje od spoločnosti alebo podniku, databáza nebezpečných látok.

Karta bezpečnostných údajov firmy Bishop's Original v anglickom jazyku.

Prehlásenie

Všetky informácie a údaje tu uvedené sú spracované v dobrej viere a presvedčení o ich správnosti. Všetky potrebné informácie sú doplňované s ohľadom na podmienky bezpečnosti a vlastného využívania. Tieto údaje nemôžu byť považované ako obchodné odporúčenie alebo záruka. Vhodnosť využitia pre jednotlivé účely je spracovaná na základe údajov firmy Bishop's Original. Tá nevydáva žiadne odporúčenie bez overenia správnosti údajov.