

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
(podľa Prílohy II Nariadenia Komisie 453/2010/EC)

Dátum vydania: 18.08.2015

Strana: 1 z 5

Názov výrobku:

Parketový tmel

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY (PRÍPRAVKU) A SPOLOČNOSTI (PODNIKU)

1.1. Identifikátor produktu

Chemický názov látky/obchodný názov prípravku:

Parketový tmel

Číslo CAS:

nemá, zmes

Číslo ES (EINECS):

nemá, zmes

1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi

profesionálne použitie stavebníctvo
spotrebiteľské použitie: stavebníctvo

Použitia, ktoré sa neodporúčajú

-

1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Meno alebo obchodné meno:

Den Braven SK s.r.o.

Miesto podnikania alebo sídlo:

Polianky 17, 844 31 Bratislava

Telefón:

02/4497 10 10

Fax:

02/4497 15 40

e-mail

info@denbraven.sk

1.4 Núdzové telefónne číslo:

02/ 54 77 41 66,

Národné toxikologické informačné centrum,
Klinika pracovného lekárstva a toxikológie

ODDIEL 2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia zmesi

podľa Nariadenia EP a Rady č. 1272/2008 CLP: **EUH208**

EUH210

2.2 Prvky označovania:

Symbol:

-

Signálne slovo:

-

Výstražné upozornenie:

EUH208, EUH210

EUH208 Obsahuje zmes: 5-chlór -2-metyl-2H -izotiazol-3-ón a 2-metyl -2H-izotiazol-3-ón s chloridom horečnatým a dusičnanom horečnatým. Môže vyvolať alergickú reakciu.

EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

Bezpečnostné upozornenie:

-

2.3 Iná nebezpečnosť:

-

ODDIEL 3. ZLOŽENIE ALEBO INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

Výrobok obsahuje tieto nebezpečné látky:

Registračné číslo	CAS/EC	Nebezpečná zložka	Konc. %	Klasifikácia	H - výroky	Iné
01-2119430798-28-xxxx	28553-12-0 249-079-5	di-'izononyl'-ftalát	1 - 5	-	-	obmedzenia
	55965-84-9/ 247-500-7 220-239-6	zmes: 5-chlóro-2-metyl-4izotiazolín-3-ón a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón s chloridom horečnatým a dusičnanom horečnatým	< 0,0015	Acute Tox. 3 Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aqua. Acute 1 Aqua. Chro.1 GHS05,07,09NEB	H331 H311 H301 H314 H317 H400 H410	Špecifický limit: Skin Corr. 1B; H314: C ≥ 0,6 % SkinIrrit.2;H315: 0,06 % ≤ C < 0,6 % Eye Irrit. 2; H319: 0,06 % ≤ C < 0,6 % Skin Sens. 1; H317:C ≥ 0,0015 %

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
(podľa Prílohy II Nariadenia Komisie 453/2010/EC)

Dátum vydania: 18.08.2015

Strana: 2 z 5

Názov výrobku:

Parketový tmel

ODDIEL 4. OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1. Opis opatrení prvej pomoci:

- Pri vdýchnutí: Premiestnite zasiahnutého na čerstvý vzduch a udržujte ho v kľude. Pokiaľ pretrvávajú ťažkosti obráťte sa na lekára
- Pri styku s kožou: Umyte vodou a mydlom. Pokiaľ pretrvávajú ťažkosti obráťte sa na lekára, odstráňte znečistený odev.
- Pri zasiahnutí očí Okamžite vyplachujte oči veľkým množstvom vody počas niekoľko minút. Pokiaľ pretrvávajú ťažkosti, obráťte sa na lekára
- Pri požití: Nevyvolávajte zvracanie. Obráťte sa na lekára a poskytnite mu túto kartu bezpečnostných údajov alebo etiketu.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené:

Náhodné požitie môže vyvolať zdravotné problémy. U veľmi citlivých osôb môže vyvolať alergickú reakciu na pokožke.

4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania:

Pri náhodnom požití kontaktujte lekára.

ODDIEL 5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky

- Vhodné nešpecifikované - podľa okolia požiaru (prášok, pena, oxid uhličitý, vodná hmla)
Nevhodné nešpecifikované

5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Pri horení sa môžu tvoriť toxické plyny (oxidy uhlíka).

5.3 Rady pre hasičov:

Ochranný odev a izolačný dýchací prístroj.

ODDIEL 6. OPATRENIE PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy Chráňte sa osobnými ochrannými prostriedkami, ktoré sú popísané v oddiele 8. Dôkladne vyvetrajte uzatvorené priestory

Tepelná nebezpečnosť: nie

6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie: Zabrániť preniknutiu veľkého množstva koncentrovaného výrobku do životného prostredia

6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie: Mechanicky vyzbierajte a uložte do označenej nádoby. Likvidujte podľa predpisov.

6.4 Odkaz na iné oddiely: Osobné ochranné prostriedky: oddiel 8
Likvidácia: oddiel 13

ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Nejesť, nepiť a nefajčiť. Používajte osobné ochranné prostriedky na pokožku. Kontaminovaný odev čo najskôr vyzlečte. Dodržiavajte základné hygienické opatrenia pre prácu s chemickými látkami.

7.2 Podmienky na bezpečné skladovanie: Originálne nádoby s produktom na suchom, vetranom mieste. Chrániť pred slnečnými lúčmi.

7.3 Špecifické konečné použitie(-ia) špárovacia hmota/tmel

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
(podľa Prílohy II Nariadenia Komisie 453/2010/EC)

Dátum vydania: 18.08.2015

Strana: 4 z 5

Názov výrobku:

Parketový tmel

<p>- LD₅₀, dermálne, potkan alebo králik (mg.kg⁻¹):</p> <p>- LD₅₀, inhalačne, potkan (mg/l)</p> <p>Žieravosť/dráždivosť pokožky</p> <p>Vážne poškodenie /dráždivosť očí</p> <p>Senzibilizácia</p> <p>Karcinogenita:</p> <p>Mutagenita:</p> <p>Toxicita pre reprodukciu:</p> <p>STOT SE</p> <p>STOT RE</p> <p>Aspiračná toxicita</p>	<p><i>zmes: 5-chlór -2-metyl-2H -izotiazol-3-ón a 2-metyl -2H-izotiazol-3-ón:ATE: 100 mg/kg;</i></p> <p>ATEmix: nerelevantná hodnota</p> <p><i>zmes: 5-chlór -2-metyl-2H -izotiazol-3-ón a 2-metyl -2H-izotiazol-3-ón:ATE: 300 mg/kg;</i></p> <p>ATEmix: nerelevantná hodnota</p> <p><i>zmes: 5-chlór -2-metyl-2H -izotiazol-3-ón a 2-metyl -2H-izotiazol-3-ón:ATE: 3 mg/l;</i></p> <p>údaje nie sú k dispozícii</p> <p>údaje nie sú k dispozícii</p> <p>možnosť senzibilizácie</p> <p>údaje nie sú k dispozícii</p> <p>nie je dôkaz</p> <p>nie je dôkaz</p> <p>nie je dôkaz</p> <p>údaje nie sú k dispozícii</p> <p>údaje nie sú k dispozícii</p> <p>údaje nie sú k dispozícii</p>
<p>ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE</p> <p>12.1 Toxicita pre vodné organizmy: údaje nie sú k dispozícii</p> <p>- LC₅₀, 96 hod., ryby (mg.l⁻¹): -</p> <p>- EC₅₀, 48 hod., dafnie (mg.l⁻¹): -</p> <p>- IC₅₀, 72 hod., riasy (mg.l⁻¹): -</p> <p>12.2 Perzistencia a biodegradovatenosť údaje nie sú k dispozícii</p> <p>12.3 Bioakumulačný potenciál: údaje nie sú k dispozícii</p> <p>12.4 Mobilita v pôde: údaje nie sú k dispozícii</p> <p>12.5 PBT/vPvB: údaje nie sú k dispozícii</p> <p>12.6 Iné nepriaznivé účinky: -</p>	
<p>ODDIEL 13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ</p> <p>13.1 Spôsoby zneškodňovania odpadu: Likvidovať podľa zákona o odpadoch 223/2001 Z.z v povolenom zariadení (skládka odpadu).</p> <p>Zatriedenie podľa Katalógu odpadov: 08 04 10</p> <p>Spôsoby zneškodňovania kontaminovaného obalu: Likvidovať podľa zákona o odpadoch 223/2001 Z.z.</p>	
<p>ODDIEL 14. INFORMÁCIE O DOPRAVE</p> <p>14.1. Číslo OSN nie je nebezpečný tovar v zmysle prepravných predpisov</p> <p>14.2. Správne expedičné označenie OSN -</p> <p>14.3. Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu -</p> <p>14.4. Obalová skupina -</p> <p>14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie -</p> <p>14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa -</p> <p>14.7. Doprava hromadného nákladu -</p>	
<p>ODDIEL 15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE:</p> <p>15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia</p> <p>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení niektorých smerníc</p> <p>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí</p> <p>Zákon č. 67/2010 Z. z. o uvedení chemických látok a zmesí na trh</p> <p>Výnos MHSR č. 3/2010 na vykonanie zákona č. 67/2010 Z. z. o uvedení chemických látok a zmesí na trh</p> <p>Nariadenie vlády SR č. 355/2006 v znení Nariadenia vlády č. 300/2007 Z. z. a o v znení Nariadenia vlády č.</p>	

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
(podľa Prílohy II Nariadenia Komisie 453/2010/EC)

Dátum vydania: 18.08.2015

Strana: 5 z 5

Názov výrobku:

Parketový tmel

471/2011 Z. z. ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci

Obmedzenia podľa Nariadenia 552/2009 (príloha XVII Nariadenia EP a Rady REACH č. 1907/2006):

52. Tieto ftaláty (alebo iné čísla CAS a ES vzťahujúce sa na látku):

a) D-izononyl-ftalát (DINP) CAS č. 28553-12-0 ES č. 249-079-5

1. Nesmú sa uviesť na trh, ani použiť ako látky, ani v zmesiach v koncentráciách vyšších ako 0,1 % hmotnosti PVC materiálu v hračkách a výrobkoch určených na starostlivosť o dieťa, ktoré si deti môžu vkladať do úst.
2. Tieto hračky a výrobky pre deti s obsahom týchto ftalátov v koncentrácii vyššej ako 0,1 % hmotnosti PVC materiálu sa nesmú uvádzať na trh.
3. Do 16. januára 2010 Komisia prehodnotí opatrenia prijaté v súvislosti s touto položkou vo svetle nových vedeckých informácií o takýchto látkach a ich náhradách a v odôvodnených prípadoch tieto opatrenia zodpovedajúcim spôsobom upraví.
4. Na účely tejto položky sa za „výrobok určený na starostlivosť o dieťa“ považuje akýkoľvek výrobok určený na uľahčenie zaspávania, odpočinku, hygieny, kŕmenia alebo cmúľania, či satia detí.

Látky zahrnuté v Zozname kandidátskych látok (SVHC) podľa Nariadenia EP a Rady č. 1907/2006 REACH: žiadne

15.2 Správa o chemickej bezpečnosti: pre zmes nebolo hodnotenie vykonané

ODDIEL 16. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Dôvod revízie: -

Znenie H- výrokov z oddielu 3:

- H301 Toxický po požití.
- H311 Toxický pri kontakte s pokožkou
- H314 Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
- H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
- H331 Toxický pri vdýchnutí.
- H400 Veľmi toxický pre vodné organizmy.
- H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami

Znenie kategórií nebezpečenstva:

- Skin Corr. : žieravosť pokožky
- Acute Tox.: akútna toxicita
- Skin Sens. .kožná senzibilizácia
- STOT SE: toxicita pre špecifický cieľový orgán, jednorazová expozícia
- STOT RE: toxicita pre špecifický cieľový orgán, opakovaná expozícia
- Aqua. Acute :akútna vodná toxicita
- Aqua. Chro.1:chronická vodná toxicita

Opatrenia pre obal pri uvedení do malospotrebitel'skej siete: žiadne