

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ ZMESI A SPOLOČNOSTI/ PODNIKU

- 1.1 Identifikátor produktu** : Pronto® leštenka na laminátové podlahy
- 1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**
Použitie látky/zmesi : Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel) leštenka na laminátové podlahy
- Nedoporučované použitia** : ďalšie použitia, ktoré nie sú vyššie uvedené
- 1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov** : S.C. Johnson s.r.o.
Trnavská cesta 33
831 04 Bratislava 3
Slovensko
IČO: 357 496 79
- Telefón / fax** : 02/4464 4564-6 / 02/4445 4266
- E-mailová adresa** : info@scj.sk
- 1.4 Núdzové telefónne číslo** : Národné toxikologické informačné centrum: 02/54 77 41 66

ODDIEL 2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (EU) 1272/2008 s porovnávacou tabuľkou 67/548/EHS alebo 1999/45/ES (dodatok VII CLP).

Výrobok nespĺňa klasifikačné kritériá pre žiadnu triedu nebezpečnosti podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008.

2.2 Prvky označovania

označené etiketou podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Bezpečnostné upozornenia

(P102) Uchovávať mimo dosahu detí.
(P264) Po manipulácii starostlivo umyte ruky.

Ďalšie označenia

Zabráňte dlhotrvajúcemu kontaktu s pokožkou.

Obsahuje živичné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou, estery s glycerolom. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Predpisy o detergentoch: Zloženie: <5% neiónové povrchovo aktívne látky, parfumy, linalool, methylisothiazolinone.

2.3 Iná nebezpečnosť : Nie je známe iné nebezpečenstvo. Výrobok nespĺňa kritériá pre PBT alebo vPvB podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006, príloha XIII.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

ODDIEL 3. ZLOŽENIE/ INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.2 Zmesi

Nebezpečné zložky

Chemický názov	č. CAS/EC	Reg. č.	Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostné percento
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	- 307-051-0	-	Podráždenie očí Kategória 2 H319 Senzibilizácia kože Kategória 1 H317 Chronická vodná toxicita Kategória 4 H413	>= 0.50 - < 1.00
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	112-25-4 203-951-1	-	Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H312 Žieravosť kože Kategória 1B H314	>= 0.10 - < 0.50
ammonia (amoniak, roztok)	1336-21-6 215-647-6	-	Žieravosť kože Kategória 1B H314 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Akútna toxicita Kategória 4 H302	>= 0.10 - < 0.50

NPK-L látky

(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	34590-94-8 252-104-2	-	-	>= 0.50 - < 1.00
---	-------------------------	---	---	------------------

ďalšie informácie

Plný text H-viet surovín uvedených v tomto oddieli vid' oddiel 16.

ODDIEL 4. OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1 Opis opatrení prvej pomoci

- Vdychovanie : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Kontakt s pokožkou : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva podráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Kontakt s očami : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva podráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Požitie : Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

Ochrana osoby poskytujúcej prvú pomoc : Používajte osobné ochranné prostriedky uvedené v pododdiel 8.2.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Oči : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

Vplyv na pokožku : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

Vdychovanie : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

Požitie : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

4.3 Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Vid' opis opatrení prvej pomoci, pokiaľ nie je uvedené inak.

ODDIEL 5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky

Vhodné hasiace prostriedky : Použite spôsob hasenia požiaru odpovedajúci miestnej situácii a okoliu.

Nevhodné hasiace prostriedky : Nič nebolo identifikované.

5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi : V prípade požiaru alebo výbuchu nevdychujte výpary.
Expozícia rozkladným produktom môže byť zdraviu nebezpečná.

5.3 Rady pre požiarnikov : Pri požari použite nezávislý dýchací prístroj.
Noste vhodný ochranný odev a rukavice.
Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.

ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy : Použite prostriedky osobnej ochrany.

6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie : Zabráňte vniknutiu produktu do kanalizácie.
Keď je to možné bezpečne urobiť, zabráňte ďalšiemu presakovaniu alebo rozliatiu.
Používajte tak, aby ste zabránili znečisteniu životného prostredia.

6.3 Metódy a materiál na : Nechajte nasiaknuť do inertného absorbčného materiálu (napr. piesku,

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

zabránenie šíreniu a vyčistenie silikagelu, kyslého sorbentu, univerzálneho sorbentu, pilín).
Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku
Uschovávajújte vo vhodnej a uzavretej nádobe na zneškodnenie.

6.4 Odkaz na iné oddiely : Informácia o osobnej ochrane vid' oddiel 8.
Pokyny pre zneškodňovanie vid' oddiel 13.

ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie : Informácia o osobnej ochrane vid' oddiel 8.
Bežné protipožiarne opatrenia.

7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility : Nenechajte zmrznúť.
Uchovávajújte mimo dosahu detí.
Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

7.3 Špecifické konečné použitie(-ia) : Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia)
Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel)
leštenka na laminátové podlahy

ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/ OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

hodnoty pracovných expozičných limitov

Zložka	č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozície	Zoznam
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	34590-94-8	308 mg/m ³	50 ppm		EUOEL_TWAS
		308 mg/m ³	50 ppm		SK_OELTWAS

Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy/nariadenia vlády SR č. 471/2011 Z.z.

8.2 Kontroly expozície

Ochrana dýchacích ciest : Za normálnych okolností sa nevyžaduje žiadny osobný prostriedok na ochranu dýchacích ciest.

Ochrana rúk : Pri dlhodobom alebo opakovanom kontakte použite ochranné rukavice.

Ochrana očí / tváre : Žiadne zvláštne požiadavky.

Ochrana pokožky a tela : Žiadne zvláštne požiadavky.

Iné informácie : Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.

Kontroly expozície prostredia : Pozrite oddiel 6.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
300000000000000019185.001

ODDIEL 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Vzhľad	:	kvapalina
Farba	:	priehľadná špinavobiela
Zápach	:	kvetinový
Prahová hodnota zápachu	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
pH	:	7.8 pri (25 °C)
Teplota topenia/tuhnutia	:	10 °C
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	:	> 90 °C
Teplota vzplanutia	:	nemá bod vzplanutia
Rýchlosť odparovania	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	:	produkt nie je horľavý nepodporuje horenie
Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Tlak pár	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Hustota pár	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Relatívna hustota	:	1.02 g/cm ³ pri 20 °C
Rozpustnosť (rozpustnosti)	:	úplne rozpustný
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Teplota samovznietenia	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Teplota rozkladu	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Viskozita, dynamická	:	3 cps
Viskozita, kinematická	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
300000000000000019185.001

Výbušné vlastnosti : údaje sú nedostupné

Oxidačné vlastnosti : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.

9.2 Iné informácie : Nič nebolo identifikované. :

ODDIEL 10. STABILITA A REAKTIVITA

10.1 Reaktivita : Nie sú známe nebezpečné reakcie pri použití za normálnych podmienok.

10.2 Chemická stabilita : Stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok.

10.3 Možnosť nebezpečných reakcií : Nie sú známe.

10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť : Extrémne teploty a priame slnečné svetlo.

10.5 Nekompatibilné materiály : Nie sú známe.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu : Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

ODDIEL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 Informácie o toxikologických účinkoch

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt			

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
Produkt				

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt			

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	údaje sú nedostupné		
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)			
ammonia	LD50	potkan	350 mg/kg

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0

Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018

Špecifikácia číslo: 350000027744

SITE FORM Number:

300000000000000019185.001

(amoniak, roztok)			
-------------------	--	--	--

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	údaje sú nedostupné			
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	LC50 (výpary) nameraná	potkan	> 0.787 mg/l	6 h
ammonia (amoniak, roztok)	údaje sú nedostupné			

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	údaje sú nedostupné		
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	údaje sú nedostupné		
ammonia (amoniak, roztok)	údaje sú nedostupné		

- Poleptanie kože/podráždenie kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Vážne poškodenie očí/podráždenie očí : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Senzibilizácia kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Mutagenita zárodočných buniek : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Karcinogenita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Reprodukčná toxicita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Aspiračná nebezpečnosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Produkt : nebol testovaný.

12.1 Toxický

Toxicita pre ryby

Zložka	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	LC50 čítať naprieč (analógia)	Danio rerio (danio pruhované)	> 400 mg/l	96 h
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	LC50 statická skúška	Pimephales promelas (čerebľa potočná)	140 mg/l	96 h
ammonia (amoniak, roztok)	LC50	ryba	0.89 mg/l	96 h
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	LC50 statická skúška	Poecilia reticulata (gupka dúhová)	> 1,000 mg/l	96 h

Toxicita pre vodné bezstavovce

Zložka	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	EC50	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	> 100 mg/l	48 h
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	EC50 statická skúška	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	145 mg/l	48 h
ammonia (amoniak, roztok)	EC50	daphnia pulex (perloočka)	0.66 mg/l	48 h
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	LC50 statická skúška	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	1,919 mg/l	48 h

Toxicita pre vodné rastliny

Zložka	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	EC50	Desmodemus subspicatus (zelené riasy)	> 100 mg/l	72 h
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	EC50 statická skúška	Desmodemus subspicatus (zelené riasy)	147.128 mg/l	96 h
ammonia (amoniak, roztok)	údaje sú nedostupné			
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata	969 mg/l	72 h

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0

Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018

Špecifikácia číslo: 350000027744

SITE FORM Number:

30000000000000019185.001

		(zelené riasy)		
--	--	----------------	--	--

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Súčasť	Biodegradácia	Expozičný čas	Súhrn
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	5 %..	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	96.8 %..	20 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
ammonia (amoniak, roztok)	..		Ľahko biologicky odbúrateľný.
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	96 %..	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Súčasť	Biokoncentračný faktor (BCF)	Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	údaje sú nedostupné	2.4 - 6.1
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	5.8 odhadnuto	1.97
ammonia (amoniak, roztok)	3.16 QSAR	údaje sú nedostupné
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	< 100 vypočítaná	0.004

12.4 Mobilita v pôde

Súčasť	Potenciál mobility	Hodnota
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol (živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	údaje sú nedostupné	
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	Koc	10..odhadnuto
ammonia (amoniak, roztok)	údaje sú nedostupné	
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	údaje sú nedostupné	

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Súčasť	Výsledky
resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

(živičné kyseliny, derivatizované kyselinou fumarovou)	
2-hexyloxyethanol (2-(hexyloxy)etanol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
ammonia (amoniak, roztok)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

12.6 Iné nepriaznivé účinky : Nie sú známe.

ODDIEL 13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1 Metódy spracovania odpadu

Produkt : Nezneškodňujte odpady vypúšťaním do kanalizácie. Neznečisťujte vodné nádrže, toky alebo priekopy chemikáliami alebo použitými nádobami. Likvidácia by mala byť v súlade s miestnou, štátnou alebo národnou legislatívou, predovšetkým Zákon 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a súvisiace zákony a nariadenia, napr. vyhláška 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov. Prosím recyklujte prázdne obaly.

Obaly : Prázdne obaly znovu nepoužívajte.

ODDIEL 14. INFORMÁCIE O DOPRAVE

Pozemná preprava

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

Doprava po mori

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

Letecká doprava

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

ODDIEL 15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia : Táto karta bezpečnostných údajov spĺňa požiadavky nariadenie (ES) č. 1907/2006, zákona o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí (chemický zákon) 67/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a súvisiacich zákonov a nariadení. Klasifikácia je podľa NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti: Posúdenie chemickej bezpečnosti zmesi nebolo vykonané.

Pledge Tile, Stone & Granite Wax

Verzia 1.0
Dátum revízie 27.07.2015

Dátum tlače 22.06.2018
Špecifikácia číslo: 350000027744
SITE FORM Number:
30000000000000019185.001

ODDIEL 16. INÉ INFORMÁCIE

V prípade vykonania revízie sú zmeny zvýraznené symboly || v ľavom okraji.

Ďalšie informácie

Texty H viet uvedených v oddiele 3:

H302	Škodlivý po požití.
H312	Škodlivý pri kontakte s pokožkou.
H314	Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H413	Môže mať dlhodobé škodlivé účinky na vodné organizmy.

Skratky a akronymy:

- AISE - The international Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products (medzinárodná organizácia)
- DNEL - odvodená hladina, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- H - Výstražné upozornenia
- EUH - CLP doplňujúce vety o nebezpečnosti
- PBT - perzistentný, bioakumulovateľný a toxický
- PNEC - predpokladaná koncentrácia, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- Reg. č. - registračné číslo REACH
- vPvB - veľmi perzistentný a veľmi bioakumulovateľný
- ATE - Odhad akútnej toxicity
- CLP - NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008
- LD50: stredná letálna dávka (50%)
- OSN: Identifikačné UN číslo látky alebo predmetu prevzaté zo vzorových predpisov OSN
- MARPOL: Predpis Medzinárodnej námornej organizácie o zabránení znečisťovaniu z lodí
- Kódex IBC: Medzinárodný kódex pre stavbu a vybavenie lodí prepravujúcich nebezpečné chemikálie ako hromadný tovar
- CAS číslo z Chemical Abstract Service (division of the American Chemical Society)
- EINECS číslo z Európskeho zoznamu existujúcich komerčných chemických látok

Údaj v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedá naším najlepším vedomostiam, informáciám a presvedčeniu v okamžiku vydania. Uvedený údaj slúži len ako návod na bezpečnú manipuláciu, spracovanie, skladovanie, prepravu, zneškodnenie a uvoľnenie do predaja, nejedná sa o špecifikáciu akosti alebo záruky. Informácie sa vzťahujú iba k danému výrobku a nie k spoločnému používaniu s iným výrobkom alebo iným spôsobom.