



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

1/10

Dátum revízie / číslo verzie: 30. 08. 2021/4-1/SK

ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY / ZMESI A SPOLOČNOSTI / PODNIKU	
1.1 <u>Identifikátor produktu:</u>	KH-K - disperzná fasádna omietka
1.2 <u>Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a neodporúčané použitia</u>	<i>Identifikované a odporúčané použitie:</i> Zušľachtená fasádna omietka / pre občianske a profesionálne použitie <i>Neodporúčané použitia:</i> bez údajov
1.3 <u>Údaje dodávateľa a karty bezpečnostných údajov</u>	
<i>Výrobca:</i>	SAKRET Hungária Bt. 9241 Jánossomorja, Újipartelep, Maďarsko Tel.: +36-96/565-198 Fax: +36-96/225-263 sakret@sakret.hu
<i>Dodávateľ:</i>	SAKRET SLOVAKIA k.s. Člen skupiny Trockenbaustoffe Europa Pri Kalvárii 20, 917 01 Trnava Mobil: 0908 794 845 Tel.: +421-33-5354 473 Fax: +421-33-5354 471
1.3.1 Meno zodpovednej osoby: - e-mail: sakret@sakret.hu	
1.4 <u>Telefónne číslo pre naliehavé situácie</u>	Národné toxikologické informačné centrum, FNsP Bratislava, Limbová 5, 833 05 Bratislava, SR Telefón: +421-2-5477 4166 (nepretržitá služba) Fax: +421-2-5477 4605, E-mail: ntic@ntic.sk
ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTVA	
2.1 <u>Klasifikácia látky alebo zmesi</u>	
2.1.1 <u>Klasifikácia na základe nariadenia č. (ES) č. 1272/2008 (CLP): <i>nie je zatriedená</i></u>	
Ohľadom výstražných viet a úplné znenie výstražných viet EU: pozri ODDIEL 16.	
2.2 <u>Prvky označenia na etikete:</u> <u>Etiketovanie podľa smernice EK 1272/2008</u>	
Piktogram nebezpečenstva:	-
Výstražné H-vety	-
Bezpečnostné opatrenia	P102 Uchovávať mimo dosahu detí.



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

2/10

P-vety:	P103 Pred použitím si prečítajte informácie uvedené na etikete. P501A Odstránenie/zneškodnenie obalu/obsahu v súlade s národnými predpismi.
Zložky znamenajúce nebezpečenstvo: - <u>Doplňujúce informácie na etikete:</u> Obsahuje: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-on [EK-číslo: 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-on [EK-číslo: 220-239-6] (3 : 1). Môže vyvolať alergickú reakciu! Hraničná hodnota EU na tento výrobok (A/a-VB) 40 g/l (2010). Tento výrobok obsahuje maximálne 40/l VOC. EUH 211 – Pozor! Pri rozprašovaní sa môžu vytvárať nebezpečné respirabilné kvapôčky. Nevdychujte aerosóly ani hmlu. EUH 210 – Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.	
2.3 Iné nebezpečenstvo:	Výsledky hodnotenia PBT a vPvB: údaj nie je k dispozícii.

ODDIEL 3: ZLOŽENIE / INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.2 Zmes

Popis zmesi: vodná disperzia
Výrobok neobsahuje látku na povinné označenie.

<u>Názov:</u>	<u>CAS číslo</u> <u>ES číslo</u> <u>Indexové číslo</u>	<u>Registračné číslo</u> <u>podľa REACH</u>	<u>Koncentrácia</u> <u>(% hm.)</u>	<u>Klasifikácia</u> <u>podľa (ES) č. 1272/2008</u> <u>(CLP)</u>
-	-	-	-	-

Úplné znenie H-viet pozri v oddiele 16.

ODDIEL 4: OPATRENIA POSKYTNUTIA PRVEJ POMOCI

4.1 Informácie ohľadom opatrení poskytnutia prvej pomoci

<i>Všeobecné pokyny</i>	Pokiaľ príznaky akéhokoľvek zasiahnutia pretrvávajú ihneď treba vyhľadať lekársku pomoc! Osobám v bezvedomí nikdy nič nepodávajte cez ústa, pokiaľ nie je pri vedomí, položte ho do stabilnej polohy a volajte lekára!
<i>V prípade nadýchania</i>	Treba vyvieŕť osobu na čerstvý vzduch. Osobu držte v teple a pokojnom stave. Ak nedýcha, alebo dýchanie je nepravidelné, alebo ak sa objaví zástava dýchania, poskytnite umelé dýchanie alebo kyslík, odborníkom!
<i>V prípade zasiahnutia kože</i>	Vyzliecť kontaminovaný odev, obuv. Pokožku umyte mydlom a vodou alebo použite bežné čistiace prostriedky na pokožku. Rozpúšťadlá nepoužívajte!
<i>V prípade zasiahnutia očí</i>	Skontrolujte a vyberte kontaktné šošovky. Oči ihneď vyplachujte aspoň 15 minút prúdom čistej vody, očné viečka treba nechať otvorené. Ihneď vyhľadajte lekársku pomoc!
<i>V prípade požitia</i>	V prípade požitia okamžite vyhľadať lekársku pomoc a ukázať lekárovi kartu bezpečnostných údajov alebo etiketu. Držte osobu na teplom pokojnom mieste. ZÁKAZ vyvolania zvracania!
<i>Ochrana poskytovateľa prvej pomoci</i>	Takú činnosť v rámci poskytovania prvej pomoci, ktorá je spojená a rizikom, môže vykonávať len odborne spôsobilá osoba.

4.2 Najdôležitejšie akútne a oneskorené príznaky a účinky



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

Údaje nie sú k dispozícii.

4.3 Pokyny týkajúce sa označenia okamžitej lekárskej pomoci a zvláštneho ošetrovania

3/10

<i>Informácie pre lekára: ošetrovanie</i>	Ošetrovanie vykonávať podľa príznakov. V prípade požitia veľkého množstva kontaktujte odborného lekára v oblasti toxikológie.
---	--

ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

<u>5.1 Hasiace prostriedky</u>	<u>5.1.1 NEHORĽAVÁ ZMES!</u> Zaschnutý zbytok výrobku je horľavý. <i>Vhodné hasiace prostriedky:</i> pena odolná proti alkoholom CO ₂ , vodný postrek <u>5.1.2 Nevhodné hasiace prostriedky:</u> nie sú známe
<u>5.2 Zvláštne ohrozenia pôvodom z látky alebo zmesi</u>	<i>Nebezpečné spaliny:</i> V prípade horenia vzniká hustý čierny dym, rozkladné produkty môžu byť zdraviu nebezpečné.
<u>5.3 Rady pre hasičov</u>	V súlade s predpismi použiť kompletný ochranný odev a dýchací prístroj nezávislý od vonkajšieho ovzdušia. V prípade požiaru je účelné uzavreté nádoby chladiť studenou vodou.

ODDIEL 6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM ÚNIKU

<u>6.1 Opatrenia na ochranu osôb, osobné ochranné pomôcky a núdzové postupy</u>	<u>6.1.1 Pokyny pre pracovníkov mimo pracovníkov zasahujúcich v prípade núdze.</u> Vyhýbajte sa vzniku pár a hmly! <i>Osobné ochranné pomôcky:</i> pozri oddiel 8. <i>Postupy v prípade núdze:</i> pozri oddiel 7. <u>6.1.2 Pokyny pre pracovníkov zasahujúcich v prípade núdze</u> Pokiaľ je potrebné zvláštne oblečenie pre likvidáciu úniku, potom berte do úvahy informácie uvedené v oddiele 8.
<u>6.2 Opatrenia na ochranu životného prostredia:</u>	Nesplachujte do kanalizácie alebo vodného toku. Pokiaľ výrobok spôsobí znečistenie tokov jazier alebo kanalizácie oznámte to príslušným úradom, v súlade s miestnymi predpismi.
<u>6.3 Územné ohraničenie a metódy a materiál na odstránenie úniku a znečistenia:</u>	<u>6.3.1 Územné ohraničenie:</u> Treba vysušiť inertným nasiakavým materiálom (napr. pieskom, silikagélom, viažucim kyseliny, všeobecnými absorbentmi, drevenými pilinami). Rozsypaný suchý materiál mechanicky zhromaždíte do označených nádob. <u>6.3.2 Odstránenie znečistenia:</u> popri vetraní, miesto úniku treba pozmývať! <u>6.3.3 Ostatné informácie:</u> likvidáciu treba vykonať v súlade s miestnymi zákonnými predpismi.
<u>6.4 Odkaz na iné oddiely:</u>	Informácie pre bezpečnú manipuláciu a skladovanie vid' v oddiele 7. Informácie týkajúce sa osobnej ochrany vid' v oddiele 8. Informácie pre zneškodňovanie vid' v oddiele 13.

ODDIEL 7: MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

<u>7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečnú manipuláciu</u>	<i>Bezpečnostné opatrenia:</i> Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Používajte primerané osobné ochranné pomôcky (vid' oddiel č.8). Držať mimo dosah pôsobenia tepla a ohňa.
--	---



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	<p><u>Opatrenia k zabráneniu vzniku požiaru:</u> V prázdnych kontajneroch nikdy nepoužívajte pretlak.</p>
--	---

4/10

	<p><u>Opatrenia pre zabránenie vzniku aerosólov a prachu:</u> Vyvarujte sa vzniku plynov, postrekov a hmly.</p> <p><u>Opatrenie na ochranu životného prostredia:</u> Nevypúšťajte do kanalizácie alebo vodných tokov!</p> <p><u>Všeobecné pokyny na hygienu pracoviska:</u> Nefajčite. Vyvarujte sa so styku s pokožkou a zásahu očí</p>
7.2 <u>Podmienky na bezpečné skladovanie látok a zmesí vrátane nezlúčiteľných látok a zmesí</u>	<p><u>Technické opatrenia a podmienky uskladnenia:</u> Skladujte v súlade s miestnymi predpismi. Nádoby treba držať uzavreté bez prístupu vzduchu!</p> <p><u>Obalový materiál:</u> Zabráňte neoprávnenému prístupu. Už otvorené nádoby starostlivo uzatvárať za účelom zabránenia úniku.</p> <p><u>Požiadavky na skladové priestory a nádoby na skladovanie:</u> Skladujte v originálnych uzavretých baleniach na suchom, teplom, dobre vetranom mieste, bez možnosti prístupu priamych slnečných lúčov a detí, oddelene od potravín, krmovín. V prípade náhodného poškodenia vreca, poškodené vreca treba oddeliť a čím skôr spracovať. Ideálna teplota na skladovanie a spracovanie: 5 - 25 °C. Chráňte pred vlhkosťou, vždy skladujte na suchom mieste!</p> <p><u>Trieda skladovania:</u> <u>Ďalšie informácie súvisiace s podmienkami skladovania:</u> Chráňte pred vlhkosťou, vždy skladujte na suchom chladnom a dobre vetranom mieste.</p>
7.3 <u>Špecifické konečné použitie:</u>	<p><u>Odporúčania:</u> náter</p> <p><u>Špecifické riešenia:</u> náter</p>

ODDIEL 8: KONTROLA EXPOZÍCIE / OSOBNÉ OCHRANNÉ PROSTRIEDKY

8.1 Kontrolné parametre

Expozičné limity:

DNEL: údaje nie sú k dispozícii

PNEC: údaje nie sú k dispozícii

Expozičné hraničné hodnoty podľa nariadenie vlády č. 355/2006 Z. z.

Podľa nariadenie vlády č. 355/2006 Z. z. na tento výrobok expozičná hraničná hodnota nie je predpísaná

8.2 Kontrola expozície

8.2.1 Vhodná technická kontrola

Počas výkonu práce je potrebná zodpovedajúca obozretnosť za účelom zabránenia úniku zmesi na podlahu, ošatenie, pokožku resp. zásahu očí.



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	Treba zabezpečiť zodpovedajúce vetranie.
--	--

5/10

<u>8.2.2 Osobné ochranné pomôcky</u>	<u>8.2.2.1 Ochrana očí a tváre:</u> ochranné okuliare DIN 58211, EN 166
	<u>8.2.2.2 Ochrana pokožky:</u> Odporúčané je preventívne používať ochranný krém <u>Ochrana rúk:</u> Pri dlhodobej alebo trvalej manipulácii používajte ochranné rukavice: EN 374 <u>Treba vziať do úvahy údaje výrobcu rukavíc ohľadom času prerazenia a prepustenia, ako aj špecifické podmienky pracoviska</u> <u>Ostatná ochrana pokožky:</u> Na ochranu pokožky treba so zvoliť vhodnú obuv zohľadnením vykonávaných úloh a tým súvisiacich rizík.
	<u>8.2.2.3 Ochrana dýchacích ciest:</u> V prípade potreby maska: DIN EN 140 alebo 149 (FFP1 alebo FFP2)
	<u>8.2.2.4 Nebezpečie tepla:</u> Chráňte sa pred vysokými teplotami! <u>Opatrenia prevencie pred expozíciou látky/zmesi:</u> Zabezpečiť vhodné vetranie! <u>Pokyny za účelom prevencie pred expozíciou:</u> bez údajov. <u>Organizačné opatrenia za účelom prevencie pred expozíciou:</u> bez údajov. <u>Technické opatrenia za účelom prevencie pred expozíciou:</u> Nevypúšťajte do vodných tokov alebo kanalizácie.
<u>8.2.3 Kontroly expozície životného prostredia</u>	

ODDIEL 9: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie týkajúce sa základných fyzikálnych a chemických vlastností	
<u>Skupenstvo:</u>	tixotropná kvapalina
<u>Farba:</u>	biela/farebná
<u>Zápach (vôňa):</u>	bez údajov
<u>Prachová hodnota zápachu:</u>	bez údajov
<u>pH:</u>	9-10
<u>Bod topenia/mrznutia:</u>	bez údajov
<u>Počiatočná teplota (rozmedzie teplôt) varu:</u>	bez údajov
<u>Bod vzplanutia (°C):</u>	bez údajov
<u>Rýchlosť odparenia:</u>	bez údajov
<u>Požiarne nebezpečenstvo (tuhé, plynné skupenstvo):</u>	bez údajov
<u>Horná/dolná medza zápalnosti alebo medze výbušnosti:</u>	bez údajov
<u>Tlak pár:</u>	bez údajov
<u>Hustota pár:</u>	bez údajov
<u>Hustota: pri 20 °C</u>	1,40 g/cm ³
<u>Rozpustnosť:</u>	bez údajov
<u>Rozdeľovací koeficient n-oktanol / voda:</u>	bez údajov
<u>Teplota samozápalnosti:</u>	bez údajov



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

<i>Teplota rozkladu:</i>	bez údajov
<i>Viskozita:</i>	bez údajov

6/10

Nebezpečenstvo výbuchu:	bez údajov
Oxidačné vlastnosti:	bez údajov
9.2 Ostatné informácie: zriedenie - vodou	

ODDIEL 10: STABILITA A REAKTIVITA

10.1 <i>Reaktivita</i>	Vid' kapitolu 10.3 "Možnosti nebezpečných reakcií"
10.2 <i>Chemická stabilita</i>	Výrobok je za normálnych podmienok stabilný.
10.3 <i>Možnosť nebezpečných reakcií</i>	Nie sú známe.
10.4 <i>Podmienky, ktorým treba zabrániť</i>	Nie sú známe.
10.5 <i>Nekompatibilné materiály</i>	Nie sú známe.
10.6 <i>Nebezpečné produkty rozkladu</i>	Za normálnych podmienok skladovania a použitia nie sú produkty rozkladu.

ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 <i>Informácie o toxikologických účinkoch</i>	
11.1.2 <i>Zmesi</i>	
<i>Akútna toxicita:</i>	bez údajov
<i>Korózia/ dráždenie kože:</i>	bez údajov
<i>Ťažké poškodenie/dráždenie zraku:</i>	bez údajov
<i>Senzibilita dýchacích orgánov alebo pokožky:</i>	bez údajov
<i>Mutagenita:</i>	bez údajov
<i>Karcinogenita:</i>	bez údajov
<i>Reprodukčná toxicita:</i>	bez údajov
<i>Vývojová toxicita/Teratogenita:</i>	bez údajov
<i>Súhrn hodnotenia vlastností CMR:</i>	bez údajov
<i>STOT-jednorazová expozícia:</i>	bez údajov
<i>STOT-opakovaná expozícia:</i>	bez údajov
<i>Aspiračné nebezpečenstvo:</i>	bez údajov
<i>Následné a okamžité účinky, chronické účinky, krátko- a dlhodobé expozície:</i>	bez údajov

ODDIEL 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

12.1 <u>Toxicita</u>	Ohľadom výrobku údaj nie je k dispozícii.
-----------------------------	---

7/10

12.2 <u>Perzistencia a degradovateľnosť</u>	Bez údajov
12.3 <u>Bioakumulačný potenciál</u>	Bez údajov
12.4 <u>Mobilita v pôde</u>	Bez údajov
12.5 <u>Výsledky posúdenia PBT a vPvB</u>	Bez údajov
12.6 <u>Iné nepriaznivé účinky</u>	Bez údajov
12.7 <u>Iné informácie</u>	Nevypúšťajte látku do odtokov a kanalizácie!

ODDIEL 13: POKYNY PRE ZNEŠKODŇOVANIE

13.1 <u>Metódy nakladania s odpadmi</u>	<p><i>Podľa ustanovení zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi.</i></p> <p>13.1.1 <u>Informácie týkajúce sa zneškodnenia výrobku:</u></p> <p>Treba sa vyhýbať vzniku odpadov, alebo minimalizovať ich vznik všade tam, kde je to možné. Zneškodňovanie výrobku resp. jeho roztokov alebo vedľajších produktov je potrebné vykonávať v súlade s platnými predpismi pre životné prostredie a pre zneškodňovanie odpadov ako aj miestnymi požiadavkami príslušných orgánov. Nehádzme do komunálneho odpadu. Nezriedený materiál alebo jeho veľké množstvo nepúšťame do kanalizácie, vodných tokov alebo do povrchových vôd.</p> <p><u>Kódy a označenie odpadov na základe LoW:</u></p> <p><u>EWC: 17 09 03* stavebný-búrací odpad s obsahom nebezpečných látok (včítane aj miešaných odpadov).</u></p> <p>13.1.2 <u>Informácie týkajúce sa zneškodnenia obalu:</u></p> <p>Zaobchádzanie s obalovým materiálom a jeho znehodnotenie: Odporúčanie pre neutralizáciu: opätovné spracovanie. Baliaci materiál výrobku treba vrátiť výrobcovi výrobku ale treba s ním tak zaobchádzať, ako je to uvedené vyššie na jeho zber, opätovné použitie alebo neutralizáciu s príslušným kódom.</p> <p><u>Kód označenie odpadu:</u></p> <p><u>EWC: 15 01 10* obalový odpad s obsahom zvyškov nebezpečných látok alebo nimi znečistený odpad.</u></p> <p>13.1.3 <u>Informácie ohľadom zaobchádzania s odpadovými vodami:</u></p> <p>Nezriedený materiál alebo jeho veľké množstvo nepúšťame do</p>
--	---



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	kanalizácie, vodných tokov alebo do povrchových vôd.
--	--

8/10

	<u>13.1.4 Ostatné návrhy na zneškodňovanie:</u> Materiál treba ukladať v súlade s platným zákonom o odpadoch. Pri zaobchádzaní so zbytkami prípravku a obalovým materiálom treba postupovať podľa požiadaviek príslušných zákonov.
--	--

ODDIEL 14: INFORMÁCIE PRE PREPRUVU

ADR; RID; ADN;IMDG;ICAO	nie je obmedzené
<u>14.1 Číslo OSN</u>	-
<u>14.2 Príslušný označenie OSN</u>	-
<u>14.3 Trieda / triedy nebezpečnosti pre prepravu</u>	-
<u>14.4 Obalová skupina</u>	-
<u>14.5 Nebezpečnosť pre životné prostredie</u>	-
<u>14.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa</u>	-
<u>14.7 Preprava voľne ložené podľa prílohy II. MARPOL 73/78 a predpisu IBC</u>	-

ODDIEL 15: INFORMÁCIE O PREDPISOCH

<u>15.1 Nariadenia/právne predpisy týkajúce sa bezpečnosti, zdravia a životného prostredia / špecifické právne predpisy týkajúce sa látky alebo zmesi</u>	<p><u>Právne predpisy Únie</u></p> <p><u>Medzinárodná úprava REACH:</u></p> <p><u>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006</u> (z 18. decembra 2006) o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH), o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93, nariadenie Komisie (ES) č. 1488/94, smernica Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES</p> <p><u>Medzinárodná úprava CLP: NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008</u> (zo 16. decembra 2008) o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, o zmene a zrušení smerníc 67/548 / EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006</p> <p><u>NARIADENIE KOMISIE č. EU 2015/830 (z 28. mája 2015)</u> o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006 európskeho parlamentu a rady o registrácii a hodnotení, povoľovaní a obmedzovaní chemických látok (REACH),</p> <p><u>Autorizácie a/alebo obmedzenia súvisiace s používaním:</u></p> <p><u>BIOCIDY</u></p> <p><u>Zákon č. 319/2013 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (biocídny zákon)</u></p> <p><u>Zákon č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon).</u></p> <p><u>Výnos MH SR č. 3/2010 na vykonávanie chemického zákona.</u></p>
--	---



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	<u>Nariadenie č. 528/2012/EU a 1451/2007/ES o uvádzaní biocídnych výrobkov na trh a používaní biocídnych výrobkov,</u>
--	--

9/10

	Autorizácie:
	Ostatné právne predpisy EU:
	Informácie podľa smernice č. 1999/13/ES o obmedzení vypúšťania prchavých organických látok (Smernica VOC).
	Národné právne predpisy (Slovensko):
	<u>Nariadenia v súvislosti s nebezpečnými látkami:</u> Nariadenie vlády SR č. 340/2013, ktorým sa ustanovuje predmet, náležitosti a sadzba úhrad a ročných platieb za sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie.
	<u>Predpisy týkajúce nebezpečných odpadov:</u> Zákon o odpadoch č.79/2015 Z.z. zo 17.03.2015 Vyhláška č. 371/2015 Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 12.12.2015, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch, Vyhláška č. 365/2015 Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 11.12.2015 katalóg odpadov Vyhláška č. 372/2015 Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 11.12.2015 skladovanie odpadov <u>Nariadenia v súvislosti so znečisťovaním vôd:</u> Zákon č. 409/2014 Z. z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene niektorých zákonov,
	<u>Predpisy BOZ:</u> Zákon o BOZ č. 124/2006 v znení neskorších predpisov
	<u>Predpisy týkajúce sa chemickej bezpečnosti pracovísk:</u> Nariadenie vlády č. 471/2011 ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci <u>Požiarne ochrana:</u> Zákon NR SR č. 129/2015, ktorou sa mení a dopĺňa zákon 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov Vyhláška MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii a jej platné znenie. <u>Preprava:</u> Zákon č. 56/2012 Z. z. o vnútroštátnej preprave nebezpečných vecí v zmysle Dohody ADR.
15.2 <u>Hodnotenie chemickej bezpečnosti</u>	Pre danú látku/zmes dodávateľ hodnotenie chemickej bezpečnosti doposiaľ nevykonával.

ODDIEL 16: ĎALŠIE INFORMÁCIE

<u>Označenie zmien:</u>	<u>Karta bezpečnostných údajov bola prepracovaná v súlade s nariadením (EU) 2015/830.</u> <u>Predchádzajúce verzie karty bezpečnostných údajov:</u> <u>Dátum vypracovania: 02.05.2007</u> <u>Dátum revízie: 17.11.2014, 29.03.2017, 30.08.2021</u>
<u>Skratky a názvy:</u>	



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

Najdôležitejšie odkazy na odbornú literatúru
a zdroje údajov:

CLP: Nariadenie o klasifikácii, označovaní a balení látok
a zmesí; nariadenie (ES) č. 1272/2008

10/10

<p><u>Úplné znenie H-viet vyskytujúcich sa v oddieloch 2 a 3 karty bezpečnostných údajov:</u></p> <p><u>Informácie týkajúce sa vzdelávania:</u></p> <p><u>Ďalšie informácie:</u></p>	<p>DNEL: Stanovená úroveň, pri ktorej nedochádza k nepriaznivým vplyvom na ľudské zdravie)</p> <p>PNEC: Stanovená koncentrácia, pri ktorej nedochádza k nepriaznivým vplyvom na životné prostredie</p> <p>EWC: Európsky katalóg odpadov (nahradil ho LoW)</p> <p>LoW: ec.europa.eu/environment/waste/framework/list.htm Zoznam odpadov (viď.</p> <p>Bez údajov</p> <p>H-vety: -</p> <p>Bez údajov</p>
--	---



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

1/10

Dátum revízie / číslo verzie: 30. 08. 2021/4-1/SK

ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY / ZMESI A SPOLOČNOSTI / PODNIKU	
1.1 <u>Identifikátor produktu:</u>	KH-R - disperzná fasádna omietka
1.2 <u>Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a neodporúčané použitia</u>	<i>Identifikované a odporúčané použitie:</i> Zušľachtená fasádna omietka / pre občianske a profesionálne použitie <i>Neodporúčané použitia:</i> bez údajov
1.3 <u>Údaje dodávateľa a karty bezpečnostných údajov</u>	
<i>Výrobca:</i>	SAKRET Hungária Bt. 9241 Jánossomorja, Újipartelep, Maďarsko Tel.: +36-96/565-198 Fax: +36-96/225-263 sakret@sakret.hu
<i>Dodávateľ:</i>	SAKRET SLOVAKIA k.s. Člen skupiny Trockenbaustoffe Europa Pri Kalvárii 20, 917 01 Trnava Mobil: 0908 794 845 Tel.: +421-33-5354 473 Fax: +421-33-5354 471
1.3.1 Meno zodpovednej osoby: - e-mail: sakret@sakret.hu	
1.4 <u>Telefónne číslo pre naliehavé situácie</u>	Národné toxikologické informačné centrum, FNsP Bratislava, Limbová 5, 833 05 Bratislava, SR Telefón: +421-2-5477 4166 (nepretržitá služba) Fax: +421-2-5477 4605, E-mail: ntic@ntic.sk
ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTVA	
2.1 <u>Klasifikácia látky alebo zmesi</u>	
2.1.1 <u>Klasifikácia na základe nariadenia č. (ES) č. 1272/2008 (CLP): nie je zatriedená</u>	
Ohľadom výstražných viet a úplné znenie výstražných viet EU: pozri ODDIEL 16.	
2.2 <u>Prvky označenia na etikete:</u> <u>Etiketovanie podľa smernice EK 1272/2008</u>	
Piktogram nebezpečenstva:	-
Výstražné H-vety	-
Bezpečnostné opatrenia	P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

2/10

P-vety:	P103 Pred použitím si prečítajte informácie uvedené na etikete. P501A Odstránenie/zneškodnenie obalu/obsahu v súlade s národnými predpismi.
----------------	--

Zložky znamenajúce nebezpečenstvo: -

Doplňujúce informácie na etikete:

Obsahuje: 5-chlór-2-metyl-izotiazolín-3-on [EK-číslo: 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-on [EK-číslo: 220-239-6] (3 : 1). Môže vyvolať alergickú reakciu!

Hraničná hodnota EU na tento výrobok (A/a-VB) 40 g/l (2010). Tento výrobok obsahuje maximálne 40/l VOC.

EUH 211 – Pozor! Pri rozprašovaní sa môžu vytvárať nebezpečné respirabilné kvapôčky. Nevdychujte aerosóly ani hmlu.

EUH 210 – Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

2.3 Iné nebezpečenstvo:

Výsledky hodnotenia PBT a vPvB: údaj nie je k dispozícii.

ODDIEL 3: ZLOŽENIE / INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.2 Zmes

Popis zmesi: vodná disperzia

Výrobok neobsahuje látku na povinné označenie.

<u>Názov:</u>	<u>CAS číslo</u> <u>ES číslo</u> <u>Indexové číslo</u>	<u>Registračné číslo</u> <u>podľa REACH</u>	<u>Koncentrácia</u> <u>(% hm.)</u>	<u>Klasifikácia</u> <u>podľa (ES) č. 1272/2008</u> <u>(CLP)</u>
-	-	-	-	-

Úplné znenie H-viet pozri v oddiele 16.

ODDIEL 4: OPATRENIA POSKYTNUTIA PRVEJ POMOCI

4.1 Informácie ohľadom opatrení poskytnutia prvej pomoci

<i>Všeobecné pokyny</i>	Pokiaľ príznaky akéhokoľvek zasiahnutia pretrvávajú ihneď treba vyhľadať lekársku pomoc! Osobám v bezvedomí nikdy nič nepodávajte cez ústa, pokiaľ nie je pri vedomí, položte ho do stabilnej polohy a volajte lekára!
<i>V prípade nadýchania</i>	Treba vyvieŕ osobu na čerstvý vzduch. Osobu držte v teple a pokojnom stave. Ak nedýcha, alebo dýchanie je nepravidelné, alebo ak sa objaví zástava dýchania, poskytnite umelé dýchanie alebo kyslík, odborníkom!
<i>V prípade zasiahnutia kože</i>	Vyzliecť kontaminovaný odev, obuv. Pokožku umyte mydlom a vodou alebo použite bežné čistiace prostriedky na pokožku. Rozpúšťadlá nepoužívajte!
<i>V prípade zasiahnutia očí</i>	Skontrolujte a vyberte kontaktné šošovky. Oči ihneď vyplachujte aspoň 15 minút prúdom čistej vody, očné viečka treba nechať otvorené. Ihneď vyhľadajte lekársku pomoc!
<i>V prípade požitia</i>	V prípade požitia okamžite vyhľadať lekársku pomoc a ukázať lekárovi kartu bezpečnostných údajov alebo etiketu. Držte osobu na teplom pokojnom mieste. ZÁKAZ vyvolania zvracania!
<i>Ochrana poskytovateľa prvej pomoci</i>	Takú činnosť v rámci poskytovania prvej pomoci, ktorá je spojená a rizikom, môže vykonávať len odborne spôsobilá osoba.

4.2 Najdôležitejšie akútne a oneskorené príznaky a účinky



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

Údaje nie sú k dispozícii.

4.3 Pokyny týkajúce sa označenia okamžitej lekárskej pomoci a zvláštneho ošetrovania

3/10

<i>Informácie pre lekára: ošetrovanie</i>	Ošetrovanie vykonávať podľa príznakov. V prípade požitia veľkého množstva kontaktujte odborného lekára v oblasti toxikológie.
---	--

ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky	5.1.1 NEHORĽAVÁ ZMES! Zaschnutý zbytok výrobku je horľavý. <i>Vhodné hasiace prostriedky:</i> pena odolná proti alkoholu CO ₂ , vodný postrek 5.1.2 Nevhodné hasiace prostriedky: nie sú známe
5.2 Zvláštne ohrozenia pôvodom z látky alebo zmesi	<i>Nebezpečné spaliny:</i> V prípade horenia vzniká hustý čierny dym, rozkladné produkty môžu byť zdraviu nebezpečné.
5.3 Rady pre hasičov	V súlade s predpismi použiť kompletný ochranný odev a dýchací prístroj nezávislý od vonkajšieho ovzdušia. V prípade požiaru je účelné uzavreté nádoby chladiť studenou vodou.

ODDIEL 6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM ÚNIKU

6.1 Opatrenia na ochranu osôb, osobné ochranné pomôcky a núdzové postupy	6.1.1 Pokyny pre pracovníkov mimo pracovníkov zasahujúcich v prípade núdze. Vyhýbajte sa vzniku pár a hmly! <i>Osobné ochranné pomôcky:</i> pozri oddiel 8. <i>Postupy v prípade núdze:</i> pozri oddiel 7. 6.1.2 Pokyny pre pracovníkov zasahujúcich v prípade núdze Pokiaľ je potrebné zvláštne oblečenie pre likvidáciu úniku, potom berte do úvahy informácie uvedené v oddiele 8.
6.2 Opatrenia na ochranu životného prostredia:	Nesplachujte do kanalizácie alebo vodného toku. Pokiaľ výrobok spôsobí znečistenie tokov jazier alebo kanalizácie oznámte to príslušným úradom, v súlade s miestnymi predpismi.
6.3 Územné ohraničenie a metódy a materiál na odstránenie úniku a znečistenia:	6.3.1 Územné ohraničenie: Treba vysušiť inertným nasiakavým materiálom (napr. pieskom, silikagélom, viažucim kyseliny, všeobecnými absorbentmi, drevenými pilinami). Rozsypaný suchý materiál mechanicky zhromaždíte do označených nádob. 6.3.2 Odstránenie znečistenia: popri vetraní, miesto úniku treba pozmývať! 6.3.3 Ostatné informácie: likvidáciu treba vykonať v súlade s miestnymi zákonnými predpismi.
6.4 Odkaz na iné oddiely:	Informácie pre bezpečnú manipuláciu a skladovanie vid' v oddiele 7. Informácie týkajúce sa osobnej ochrany vid' v oddiele 8. Informácie pre zneškodňovanie vid' v oddiele 13.

ODDIEL 7: MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečnú manipuláciu	<i>Bezpečnostné opatrenia:</i> Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Používajte primerané osobné ochranné pomôcky (vid' oddiel č.8). Držať mimo dosah pôsobenia tepla a ohňa.
---	---



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	<p><u>Opatrenia k zabráneniu vzniku požiaru:</u> V prázdnych kontajneroch nikdy nepoužívajte pretlak.</p>
--	---

4/10

	<p><u>Opatrenia pre zabránenie vzniku aerosólov a prachu:</u> Vyvarujte sa vzniku plynov, postrekov a hmly.</p> <p><u>Opatrenie na ochranu životného prostredia:</u> Nevypúšťajte do kanalizácie alebo vodných tokov!</p> <p><u>Všeobecné pokyny na hygienu pracoviska:</u> Nefajčite. Vyvarujte sa so styku s pokožkou a zásahu očí</p>
7.2 <u>Podmienky na bezpečné skladovanie látok a zmesí vrátane nezlúčiteľných látok a zmesí</u>	<p><u>Technické opatrenia a podmienky uskladnenia:</u> Skladujte v súlade s miestnymi predpismi. Nádoby treba držať uzavreté bez prístupu vzduchu!</p> <p><u>Obalový materiál:</u> Zabráňte neoprávnenému prístupu. Už otvorené nádoby starostlivo uzatvárať za účelom zabránenia úniku.</p> <p><u>Požiadavky na skladové priestory a nádoby na skladovanie:</u> Skladujte v originálnych uzavretých baleniach na suchom, teplom, dobre vetranom mieste, bez možnosti prístupu priamych slnečných lúčov a detí, oddelene od potravín, krmovín. V prípade náhodného poškodenia vreca, poškodené vreca treba oddeliť a čím skôr spracovať. Ideálna teplota na skladovanie a spracovanie: 5 - 25 °C. Chráňte pred vlhkosťou, vždy skladujte na suchom mieste!</p> <p><u>Trieda skladovania:</u> <u>Ďalšie informácie súvisiace s podmienkami skladovania:</u> Chráňte pred vlhkosťou, vždy skladujte na suchom chladnom a dobre vetranom mieste.</p>
7.3 <u>Špecifické konečné použitie:</u>	<p><u>Odporúčania:</u> náter <u>Špecifické riešenia:</u> náter</p>

ODDIEL 8: KONTROLA EXPOZÍCIE / OSOBNÉ OCHRANNÉ PROSTRIEDKY

8.1 Kontrolné parametre

Expozičné limity:

DNEL: údaje nie sú k dispozícii

PNEC: údaje nie sú k dispozícii

Expozičné hraničné hodnoty podľa nariadenie vlády č. 355/2006 Z. z.

Podľa nariadenie vlády č. 355/2006 Z. z. na tento výrobok expozičná hraničná hodnota nie je predpísaná

8.2 Kontrola expozície

8.2.1 Vhodná technická kontrola

Počas výkonu práce je potrebná zodpovedajúca obozretnosť za účelom zabránenia úniku zmesi na podlahu, ošatenie, pokožku resp. zásahu očí.



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	Treba zabezpečiť zodpovedajúce vetranie.
--	--

5/10

<u>8.2.2 Osobné ochranné pomôcky</u>	<u>8.2.2.1 Ochrana očí a tváre:</u> Ochranné okuliare DIN 58211, EN 166
	<u>8.2.2.2 Ochrana pokožky:</u> Odporúčané je preventívne používať ochranný krém <u>Ochrana rúk:</u> Pri dlhodobej alebo trvalej manipulácii používajte ochranné rukavice: EN 374 <u>Treba vziať do úvahy údaje výrobcu rukavíc ohľadom času prerazenia a prepustenia, ako aj špecifické podmienky pracoviska</u> <u>Ostatná ochrana pokožky:</u> Na ochranu pokožky treba so zvoliť vhodnú obuv zohľadnením vykonávaných úloh a tým súvisiacich rizík.
	<u>8.2.2.3 Ochrana dýchacích ciest:</u> V prípade potreby maska: DIN EN 140 alebo 149 (FFP1 alebo FFP2)
	<u>8.2.2.4 Nebezpečenie tepla:</u> Chráňte sa pred vysokými teplotami! <u>Opatrenia prevencie pred expozíciou látky/zmesi:</u> Zabezpečiť vhodné vetranie! <u>Pokyny za účelom prevencie pred expozíciou:</u> bez údajov. <u>Organizačné opatrenia za účelom prevencie pred expozíciou:</u> bez údajov. <u>Technické opatrenia za účelom prevencie pred expozíciou:</u> Nevypúšťajte do vodných tokov alebo kanalizácie.
<u>8.2.3 Kontroly expozície životného prostredia</u>	

ODDIEL 9: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie týkajúce sa základných fyzikálnych a chemických vlastností	
<u>Skupenstvo:</u>	tixotropná kvapalina
<u>Farba:</u>	biela/farebná
<u>Zápach (vôňa):</u>	bez údajov
<u>Prachová hodnota zápachu:</u>	bez údajov
<u>pH:</u>	9-10
<u>Bod topenia/mrznutia:</u>	bez údajov
<u>Počiatočná teplota (rozmedzie teplôt) varu:</u>	bez údajov
<u>Bod vzplanutia (°C):</u>	bez údajov
<u>Rýchlosť odparenia:</u>	bez údajov
<u>Požiarne nebezpečenstvo (tuhé, plynné skupenstvo):</u>	bez údajov
<u>Horná/dolná medza zápalnosti alebo medze výbušnosti:</u>	bez údajov
<u>Tlak pár:</u>	bez údajov
<u>Hustota pár:</u>	bez údajov
<u>Hustota: pri 20 °C</u>	1,40 g/cm ³
<u>Rozpustnosť:</u>	bez údajov
<u>Rozdeľovací koeficient n-oktanol / voda:</u>	bez údajov
<u>Teplota samozápalnosti:</u>	bez údajov



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

<i>Teplota rozkladu:</i>	bez údajov
<i>Viskozita:</i>	bez údajov

6/10

Nebezpečenstvo výbuchu:	bez údajov
Oxidačné vlastnosti:	bez údajov
9.2 Ostatné informácie: zriedenie - vodou	

ODDIEL 10: STABILITA A REAKTIVITA

10.1 <i>Reaktivita</i>	Vid' kapitolu 10.3 "Možnosti nebezpečných reakcií"
10.2 <i>Chemická stabilita</i>	Výrobok je za normálnych podmienok stabilný.
10.3 <i>Možnosť nebezpečných reakcií</i>	Nie sú známe.
10.4 <i>Podmienky, ktorým treba zabrániť</i>	Nie sú známe.
10.5 <i>Nekompatibilné materiály</i>	Nie sú známe.
10.6 <i>Nebezpečné produkty rozkladu</i>	Za normálnych podmienok skladovania a použitia nie sú produkty rozkladu.

ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 <i>Informácie o toxikologických účinkoch</i>	
11.1.2 <i>Zmesi</i>	
<i>Akútna toxicita:</i>	bez údajov
<i>Korózia/ dráždenie kože:</i>	bez údajov
<i>Ťažké poškodenie/dráždenie zraku:</i>	bez údajov
<i>Senzibilita dýchacích orgánov alebo pokožky:</i>	bez údajov
<i>Mutagenita:</i>	bez údajov
<i>Karcinogenita:</i>	bez údajov
<i>Reprodukčná toxicita:</i>	bez údajov
<i>Vývojová toxicita/Teratogenita:</i>	bez údajov
<i>Súhrn hodnotenia vlastností CMR:</i>	bez údajov
<i>STOT-jednorazová expozícia:</i>	bez údajov
<i>STOT-opakovaná expozícia:</i>	bez údajov
<i>Aspiračné nebezpečenstvo:</i>	bez údajov
<i>Následné a okamžité účinky, chronické účinky, krátko- a dlhodobé expozície:</i>	bez údajov

ODDIEL 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

12.1 <u>Toxicita</u>	Ohľadom výrobku údaj nie je k dispozícii.
-----------------------------	---

7/10

12.2 <u>Perzistencia a degradovateľnosť</u>	Bez údajov
12.3 <u>Bioakumulačný potenciál</u>	Bez údajov
12.4 <u>Mobilita v pôde</u>	Bez údajov
12.5 <u>Výsledky posúdenia PBT a vPvB</u>	Bez údajov
12.6 <u>Iné nepriaznivé účinky</u>	Bez údajov
12.7 <u>Iné informácie</u>	Nevypúšťajte látku do odtokov a kanalizácie!

ODDIEL 13: POKYNY PRE ZNEŠKODŇOVANIE

13.1 <u>Metódy nakladania s odpadmi</u>	<p><u>Podľa ustanovení zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi.</u></p> <p><u>13.1.1 Informácie týkajúce sa zneškodnenia výrobku:</u></p> <p>Treba sa vyhýbať vzniku odpadov, alebo minimalizovať ich vznik všade tam, kde je to možné. Zneškodňovanie výrobku resp. jeho roztokov alebo vedľajších produktov je potrebné vykonávať v súlade s platnými predpismi pre životné prostredie a pre zneškodňovanie odpadov ako aj miestnymi požiadavkami príslušných orgánov. Nehádzme do komunálneho odpadu. Nezriedený materiál alebo jeho veľké množstvo nepúšťame do kanalizácie, vodných tokov alebo do povrchových vôd.</p> <p><u>Kódy a označenie odpadov na základe LoW:</u></p> <p><u>EWC: 17 09 03* stavebný-búrací odpad s obsahom nebezpečných látok (včítane aj miešaných odpadov).</u></p> <p><u>13.1.2 Informácie týkajúce sa zneškodnenia obalu:</u></p> <p>Zaobchádzanie s obalovým materiálom a jeho znehodnotenie: Odporúčanie pre neutralizáciu: opätovné spracovanie. Baliaci materiál výrobku treba vrátiť výrobcovi výrobku ale treba s ním tak zaobchádzať, ako je to uvedené vyššie na jeho zber, opätovné použitie alebo neutralizáciu s príslušným kódom.</p> <p><u>Kód označenie odpadu:</u></p> <p><u>EWC: 15 01 10* obalový odpad s obsahom zvyškov nebezpečných látok alebo nimi znečistený odpad.</u></p> <p><u>13.1.3 Informácie ohľadom zaobchádzania s odpadovými vodami:</u></p> <p>Nezriedený materiál alebo jeho veľké množstvo nepúšťame do</p>
--	--



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	kanalizácie, vodných tokov alebo do povrchových vôd.
--	--

8/10

	<u>13.1.4 Ostatné návrhy na zneškodňovanie:</u> Materiál treba ukladať v súlade s platným zákonom o odpadoch. Pri zaobchádzaní so zbytkami prípravku a obalovým materiálom treba postupovať podľa požiadaviek príslušných zákonov.
--	--

ODDIEL 14: INFORMÁCIE PRE PREPRAVU

ADR; RID; ADN; IMDG; ICAO	nie je obmedzené
14.1 <u>Číslo OSN</u>	-
14.2 <u>Príslušný označenie OSN</u>	-
14.3 <u>Trieda / triedy nebezpečnosti pre prepravu</u>	-
14.4 <u>Obalová skupina</u>	-
14.5 <u>Nebezpečnosť pre životné prostredie</u>	-
14.6 <u>Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa</u>	-
14.7 <u>Preprava voľne ložené podľa prílohy II. MARPOL 73/78 a predpisu IBC</u>	-

ODDIEL 15: INFORMÁCIE O PREDPISOCH

<u>15.1 Nariadenia/právne predpisy týkajúce sa bezpečnosti, zdravia a životného prostredia / špecifické právne predpisy týkajúce sa látky alebo zmesi</u>	<p><u>Právne predpisy Únie</u></p> <p><u>Medzinárodná úprava REACH:</u></p> <p><u>Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006</u> (z 18. decembra 2006) o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH), o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93, nariadenie Komisie (ES) č. 1488/94, smernica Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES</p> <p><u>Medzinárodná úprava CLP: NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008</u> (zo 16. decembra 2008) o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, o zmene a zrušení smerníc 67/548 / EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006</p> <p><u>NARIADENIE KOMISIE č. EU 2015/830 (z 28. mája 2015)</u> o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006 európskeho parlamentu a rady o registrácii a hodnotení, povoľovaní a obmedzovaní chemických látok (REACH),</p> <p><u>Autorizácie a/alebo obmedzenia súvisiace s používaním:</u></p> <p><u>BIOCIDY</u></p> <p><u>Zákon č. 319/2013 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (biocídny zákon)</u></p> <p><u>Zákon č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon).</u></p> <p><u>Výnos MH SR č. 3/2010 na vykonávanie chemického zákona.</u></p>
--	---



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

	<u>Nariadenie č. 528/2012/EU a 1451/2007/ES o uvádzaní biocídnych výrobkov na trh a používaní biocídnych výrobkov,</u>
--	--

9/10

	<u>Autorizácie:</u>
	<u>Ostatné právne predpisy EU:</u>
	<u>Informácie podľa smernice č. 1999/13/ES o obmedzení vypúšťania prchavých organických látok (Smernica VOC).</u>
	<u>Národné právne predpisy (Slovensko):</u>
	<u>Nariadenia v súvislosti s nebezpečnými látkami:</u> Nariadenie vlády SR č. 340/2013, ktorým sa ustanovuje predmet, náležitosti a sadzba úhrad a ročných platieb za sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie.
	<u>Predpisy týkajúce nebezpečných odpadov:</u> Zákon o odpadoch č.79/2015 Z.z. zo 17.03.2015 Vyhláška č. 371/2015 Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 12.12.2015, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch, Vyhláška č. 365/2015 Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky zo 11.12.2015 katalóg odpadov Vyhláška č. 372/2015 Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky zo 11.12.2015 skladovanie odpadov <u>Nariadenia v súvislosti so znečisťovaním vôd:</u> Zákon č. 409/2014 Z. z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene niektorých zákonov,
	<u>Predpisy BOZ:</u> Zákon o BOZ č. 124/2006 v znení neskorších predpisov
	<u>Predpisy týkajúce sa chemickej bezpečnosti pracovísk:</u> Nariadenie vlády č. 471/2011 ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci <u>Požiarna ochrana:</u> Zákon NR SR č. 129/2015, ktorou sa mení a dopĺňa zákon 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov Vyhláška MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii a jej platné znenie. <u>Preprava:</u> Zákon č. 56/2012 Z. z. o vnútroštátnej preprave nebezpečných vecí v zmysle Dohody ADR.
15.2 <u>Hodnotenie chemickej bezpečnosti</u>	Pre danú látku/zmes dodávateľ hodnotenie chemickej bezpečnosti doposiaľ nevykonal.

ODDIEL 16: ĎALŠIE INFORMÁCIE

<u>Označenie zmien:</u>	<u>Karta bezpečnostných údajov bola prepracovaná v súlade s nariadením (EU) 2015/830.</u> <u>Predchádzajúce verzie karty bezpečnostných údajov:</u> <u>Dátum vypracovania: 02.05.2007</u> <u>Dátum revízie: 17.11.2014, 29.03.2017, 30.08.2021</u>
<u>Skratky a názvy:</u>	



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
Vyhotovená v súlade s Nariadením (EU) číslo 2015/830

Najdôležitejšie odkazy na odbornú literatúru
a zdroje údajov:

CLP: Nariadenie o klasifikácii, označovaní a balení látok
a zmesí; nariadenie (ES) č. 1272/2008

10/10

<p><u>Úplné znenie H-viet vyskytujúcich sa v oddieloch 2 a 3 karty bezpečnostných údajov:</u></p> <p><u>Informácie týkajúce sa vzdelávania:</u></p> <p><u>Ďalšie informácie:</u></p>	<p>DNEL: Stanovená úroveň, pri ktorej nedochádza k nepriaznivým vplyvom na ľudské zdravie)</p> <p>PNEC: Stanovená koncentrácia, pri ktorej nedochádza k nepriaznivým vplyvom na životné prostredie</p> <p>EWC: Európsky katalóg odpadov (nahradil ho LoW)</p> <p>LoW: ec.europa.eu/environment/waste/framework/list.htm Zoznam odpadov (viď.</p> <p>Bez údajov</p> <p>H-vety: -</p> <p>Bez údajov</p>
--	---