


		KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV Podľa §6 zákona NR SR č. 67/2010 Z.z. (Chemický zákon), Nariadenia ES 1907/2006 (REACH), Nariadenia ES 1272/2008 (CLP) a Nariadenia Komisie EÚ 2015/830	
Názov:	DEZINFEKT 70 %		Strana
Dátum zostavenia/Revízia:	20.3.2020	verzia 1	1 z 6

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY / ZMESI A SPOLOČNOSTI / PODNIKU

1.1	Identifikátor produktu		
	Názov:	DEZINFEKT 70 %	
	Ďalšie spôsoby identifikácie:	neuvedené	
	Registračné číslo:	nepridelené	
1.2	Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú		
	Identifikované použitie:	na dezinfekciu plôch a predmetov, len na vonkajšie použitie, používať neriedené	
	Neodporúčané použitia:	nevhodná na potravinárske účely	
1.3	Podrobnosti o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov		
	Výrobca:	ST. NICOLAUS, a.s. Ul. 1. mája 113 031 28 Liptovský Mikuláš Tel.: +421 44 55 20 335 Fax.: +421 44 55 25 351 e-mail: dezinfekcia@st.nicolaus.sk	
	Osoba zodpovedná za kartu bezpečnostných údajov: MVDr. Simona Straková, simona.strakova@st.nicolaus.sk		
1.4	Núdzové telefónne číslo:		
	Národné toxikologické informačné centrum (NTIC), FNsP, Limbová 5, 833 05 Bratislava 37, Slovenská republika, tel.: 00421 (0) 2 5477 4166, fax: 00421 (0) 2 5477 4605, (24-hod. služba), www.ntic.sk		

ODDIEL 2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1	Klasifikácia látky alebo zmesi:		
	Klasifikácia podľa 1272/2008/ES:	Flam. Liq. 2 H225 Eye. Irrit. 2 H319	Horľavá kvapalina, kategória 2. Veľmi horľavá kvapalina a pary. Vážne podráždenie očí, kategória 2. Spôsobuje vážne podráždenie očí.
2.2	Prvky označovania		
	Výstražný piktogram:*	 	
	Výstražné slovo:*	NEBEZPEČENSTVO	
	Výstražné upozornenia (H-vety):	H225 H319	Veľmi horľavá kvapalina a pary. Spôsobuje vážne podráždenie očí.
	Ďalšie informácie o nebezpečnosti:	nevyžaduje sa	
	Bezpečnostné upozornenia (P-vety):*	P102 P210 P233 P280	Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Nádobu uchovávať tesne uzavretú. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
	Iné povinné označenia:	nevyžaduje sa	

	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	Podľa §6 zákona NR SR č. 67/2010 Z.z. (Chemický zákon), Nariadenia ES 1907/2006 (REACH), Nariadenia ES 1272/2008 (CLP) a Nariadenia Komisie EÚ 2015/830		
Názov:	DEZINFEKT 70 %		Strana
Dátum zostavenia/Revízia:	20.3.2020	verzia 1	2 z 6
		Nahrádza:	

2.3 Iná nebezpečnosť	Obsahuje etanol. Zmes neobsahuje látky, ktoré spĺňajú kritéria pre látky PBT alebo vPvB v súlade s prílohou XIII Nariadenia 1907/2006/ES v platnom znení. Veľmi horľavá kvapalina a pary. Pri zahrievaní môže uvoľňovať horľavé výpary (etanol), ktoré sa hromadia v nižšie položených priestoroch, môžu tvoriť horľavé/výbušné zmesi so vzduchom a šíriť oheň na veľké vzdialenosti.
-----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ODDIEL 3. ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1 Látky	nevzťahuje sa
3.2 Zmesi	Zmes obsahuje tieto nebezpečné látky / látky s expozičným limitom Spoločenstva v pracovnom prostredí / látky perzistentné, bioakumulatívne a toxické alebo veľmi perzistentné a veľmi bioakumulatívne v množstve vyššom ako sú limity požadované pre uvádzanie v Karte bezpečnostných údajov:


Názov látky	Obsah (% ; w/w)	ES číslo CAS číslo Indexové číslo	Klasifikácia podľa 1272/2008/ES
etanol	66,47 %	200-578-6 64-17-5 603-002-00-5	Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2 H225 H319
olej pepermintový registračné číslo: 01-2119973492	0,11 %	290-058-5 90063-97-1 -	Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2 H302 H315 H317 H319 H411
voda	33,41 %		

ODDIEL 4. OPATRENIA PRI PRVEJ POMOCI


4.1 Opis opatrení prvej pomoci	Dbajte na vlastnú bezpečnosť. Pri výskyte zdravotných ťažkostí alebo v prípade neistoty ihneď kontaktujte lekára a poskytnite mu údaje z tejto Karty bezpečnostných údajov. Pri bezvedomí uložte postihnutého do stabilizovanej polohy naboku s mierne zaklonenou hlavou a sleduje dýchanie. Nikdy nepodávajte osobám v bezvedomí žiadne tekutiny.
Pri nadýchaní:	Preniesť postihnutého na čerstvý vzduch. Pri podráždení dýchacích orgánov, malátnosti, nevoľnosti alebo strate vedomia po vdychovaní aerosólov/výparov vyhľadajte lekársku pomoc. Pokiaľ postihnutý nedýcha, privolajte ihneď lekársku pomoc a zabezpečte umelé dýchanie až do jej príchodu!
Pri styku s pokožkou:	Zasiahnutý odev musí byť odstránený. Postihnuté miesto umyte dôkladne vlažnou vodou a mydlom. Pri pretrvávajúcom dráždení pokožky vyhľadajte pomoc lekára.
Pri zasiahnutí očí:	Pri násilne otvorených viečkach vyplachujte ihneď oči veľkým množstvom vlažnej vody po dobu aspoň 15 minút. Ak má postihnutý očné šošovky, je potrebné ich najskôr odstrániť. Pri pretrvávajúcich problémoch vyhľadajte pomoc odborného lekára - oftalmológa.
Po požití:	Ústa vypláchnite vodou, podajte približne 0,5 l vlažnej vody (ale len v prípade, že je postihnutá osoba pri vedomí). Nikdy nevyvolávajte zvracanie! V prípade spontánneho zvracania zabráňte vdychnutiu zvratkov. Pri pretrvávajúcich ťažkostiach vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte túto Kartu bezpečnostných údajov alebo označenie obalu.
4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené	Dlhodobé vdychovanie liehových výparov spôsobuje stav omámenia. Vysušuje pokožku. Dráždi spojivkové sliznice očí. Pri požití má omamné účinky.
4.3 Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania	Liečba symptomatická.

ODDIEL 5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky	Vhodné hasiace prostriedky: snehový alebo penový hasiaci prístroj
--------------------------------	-------------------------------------------------------------------

	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	Podľa §6 zákona NR SR č. 67/2010 Z.z. (Chemický zákon), Nariadenia ES 1907/2006 (REACH), Nariadenia ES 1272/2008 (CLP) a Nariadenia Komisie EÚ 2015/830		
Názov:	DEZINFEKT 70 %		Strana
Dátum zostavenia/Revízia:	20.3.2020	verzia 1	3 z 6

	Nevhodné hasiace prostriedky:	voda
5.2	Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi Pary môžu vytvoriť so vzduchom výbušnú zmes.	
5.3	Rady pre požiarnikov Použite kyslíkových dýchacích prístroj a ochranný odev na zabránenie styku s pokožkou a očami.	
ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ		
6.1	Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné prostriedky a núdzové postupy Zaistite dostatočné vetranie. Odstráňte všetky zdroje zapálenia. Používajte osobné ochranné pracovné prostriedky. Postupujte podľa pokynov, obsiahnutých v oddieloch 7 a 8.	
6.2	Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie Zabráňte preniknutiu do pôdy, kanalizácie, povrchových a spodných vôd. Pri väčšom rozsahu znečistenia riek, jazier a kanalizácie zistený stav oznámte príslušným orgánom podľa platných predpisov.	
6.3	Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie Väčšie množstvá odsajte vhodným čerpadlom na horľavé kvapaliny, zvyšky absorbujte do vhodného nehorľavého materiálu (piesok, kremelina, kaolín, vapex...). Zhromaždite do pripravených uzatvárateľných kontajnerov. Kontajnery musia byť označené. Pozbieraný materiál likvidujte v zmysle platných predpisov (viď. Oddiel 13). Zasiahnuté miesto dočistite veľkým množstvom vody a vhodným detergentom.	
6.4	Odkaz na iné oddiely Dodržujte pokyny uvedené v oddieloch 7, 8 a 13.	
ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE		
7.1	Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie Uzavreté priestory musia byť zabezpečené vetracím zariadením. Zakazuje sa manipulovať s otvoreným ohňom. Treba dodržiavať základné zásady hygieny. Pracovisko musí byť udržiavané v čistote a únikové východy priechodné. Na pracovisku nejedzte, nepite, nefajčite. Používajte osobné ochranné pracovné prostriedky opísané v oddiele 8.	
7.2	Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkolvek nekompatibility Uchovávajúce v tesne uzavretých originálnych alebo správne označených náhradných obaloch. Skladujte na suchom mieste chránenom pre pôsobením počasia, s dostatočným vetraním. V mieste skladovania odstráňte všetky možné zdroje zapálenia, nepoužívajte otvorený oheň, nefajčite. Chráňte pred dlhodobým pôsobením tepla a priameho slnečného žiarenia. Uchovávajúce oddelene od oxidačných činidiel a silných kyselín. Uchovávajúce mimo dosahu detí. Dodržiavajte podmienky pre skladovanie horľavých kvapalín II. triedy nebezpečnosti.	
7.3	Špecifické konečné použitie(-ia) na dezinfekciu plôch a predmetov, používať neriedené. Určené len na vonkajšie použitie.	
ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA		
8.1	Kontrolné parametre Nevystavovať vysokej teplote, zdrojom tepla a oxidačným činidlám.	
8.2	Kontroly expozície <u>Primerané technické zabezpečenie:</u> Zabrániť styku so zdrojom zapálenia. <u>Individuálne ochranné opatrenia, ako napríklad osobné ochranné prostriedky:</u> a) Ochrana očí / tváre: okuliare alebo celotvárový štít b) Ochrana kože: ochranný pracovný odev c) Ochrana dýchacích ciest: dýchací prístroj alebo masku / respirátor s filtrom d) Tepelná nebezpečnosť: neuvedené <u>Kontroly environmentálnej expozície:</u> Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia v koncentrovanom stave.	
ODDIEL 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI		
9.1	Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach	
	Vlastnosť	hodnota
	vzhľad:	kvapalina
	farba, zápach:	bezfarebná, liehová, svieža
	Ostatné informácie o vlastnostiach nie sú dostupné	
ODDIEL 10. STABILITA A REAKTIVITA		
10.1	Reaktivita Zmes nie je za normálnych podmienok používania a skladovania reaktívna. Zmes je horľavá.	
10.2	Chemická stabilita Zmes je za normálnych podmienok používania a skladovania chemicky stabilná. Pri zahrievaní na vysoké teploty dochádza k vznieteniu výparov a tepelnému rozkladu.	

	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	Podľa §6 zákona NR SR č. 67/2010 Z.z. (Chemický zákon), Nariadenia ES 1907/2006 (REACH), Nariadenia ES 1272/2008 (CLP) a Nariadenia Komisie EÚ 2015/830		
Názov:	DEZINFEKT 70 %		Strana
Dátum zostavenia/Revízia:	20.3.2020	verzia 1	4 z 6

10.3	Možnosť nebezpečných reakcií Za normálnych podmienok nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie.
10.4	Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť Chráňte pred priamym slnečným svetlom, zdrojmi tepla a zapálenia. Pri manipulácii s výrobkom sa nesmie fajčiť ani manipulovať s inými možnými zdrojmi zapálenia.
10.5	Nekompatibilné materiály Silné kyseliny a zásady, silné oxidačné činidlá, alkalické kovy.
10.6	Nebezpečné produkty rozkladu Za normálnych podmienok používania nevznikajú žiadne nebezpečné rozkladné produkty.
ODDIEL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE	
11.1	Informácie o toxikologických účinkoch Pre zmes nie sú žiadne toxikologické údaje k dispozícii.
a)	<i>Akútna toxicita</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené.
b)	<i>Poleptanie kože/podráždenie kože</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené. Dlhodobý alebo opakovaný kontakt s nechránenou pokožkou môže spôsobovať podráždenie a odmastenie pokožky, až jej prechodné podráždenie. Tento účinok však nie je dôvodom na klasifikáciu.
c)	<i>Vážne poškodenie očí/podráždenie očí</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené. Priame zasiahnutie očí môže vyvolať prechodné podráždenie.
d)	<i>Respiračná alebo kožná senzibilizácia</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené. Zložky nemajú senzibilizačný potenciál.
e)	<i>Mutagenita zárodočných buniek</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené. Zložky nemajú mutagénny potenciál.
f)	<i>Karcinogenita</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené. Zložky nemajú karcinogénny potenciál.
g)	<i>Reprodukčná toxicita</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené. Zložky nemajú potenciál pre reprodukčnú toxicitu.
h)	<i>Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené.
i)	<i>Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené.
j)	<i>Aspiračná nebezpečnosť</i> Na základe dostupných údajov nie sú kritéria klasifikácie splnené.
ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE	
Zmes nie je klasifikovaná ako nebezpečná pre životné prostredie, nemala by sa však dostať voľne mimo určené použitie do životného prostredia.	
12.1	Toxicita Pre zmes nie sú experimentálne informácie k dispozícii. Vzhľadom na zloženie sa pri obvyklom použití nepredpokladá nežiaduce ovplyvnenie životného prostredia.
12.2	Perzistencia a degradovateľnosť Pre zmes nie sú informácie k dispozícii.
12.3	Bioakumulačný potenciál Pre zmes nie sú informácie k dispozícii.
12.4	Mobilita v pôde Informácie nie sú k dispozícii.
12.5	Výsledky posúdenia PBT a vPvB Zmes neobsahuje látky, ktoré spĺňajú kritéria pre látky PBT alebo vPvB v súlade s prílohou XIII Nariadenia 1907/2006/ES v platnom znení.
12.6	Iné nepriaznivé účinky Nie sú známe.
ODDIEL 13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ	
13.1	Metódy spracovania odpadu Odporúča sa odovzdať firme majúcej licenciu na spracovanie odpadu alebo do autorizovanej zberne odpadov. Zneškodnenie

	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	Podľa §6 zákona NR SR č. 67/2010 Z.z. (Chemický zákon), Nariadenia ES 1907/2006 (REACH), Nariadenia ES 1272/2008 (CLP) a Nariadenia Komisie EÚ 2015/830		
Názov:	DEZINFEKT 70 %		Strana
Dátum zostavenia/Revízia:	20.3.2020	verzia 1	5 z 6

látky alebo zmesi musí zodpovedať zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

Metódy zneškodňovania látky alebo zmesi:

Zneškodniť v zmysle vyhlášky o odpadoch. Nespotrebovaný produkt neodstraňovať spoločne s odpadmi z domácností. Zneškodniť v certifikovanej zberni nebezpečných odpadov. Podľa Európskeho katalógu odpadov nie sú kódy odpadov špecifické pre produkt, ale pre jeho použitie. Kód odpadu musí prideliť používateľ na základe jeho konkrétneho použitia.

Metódy zneškodňovania kontaminovaných obalov:

Po dôkladnom vyprázdnení a vypláchnutí vodou možné recyklovať. Ak sa tento produkt a jeho obal stanú odpadom, držiteľ odpadu je povinný prideliť zodpovedajúci kód odpadu podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.

ODDIEL 14. INFORMÁCIE O DOPRAVE

14.1 Číslo OSN: UN 1170

14.2 Správne expedičné označenie OSN

<i>Cestná preprava ADR</i>	<i>Železničná preprava RID</i>	<i>Námorná preprava IMDG</i>	<i>Let. preprava ICAO/IATA</i>
----------------------------	--------------------------------	------------------------------	--------------------------------

etanol (etylalkohol) alebo etanolové roztoky (etylalkoholový roztok)

14.3 Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu

3 Horľavé kvapalné látky

14.4 Obalová skupina

II – látky predstavujúce stredné nebezpečenstvo

14.5 Nebezpečnosť pre životné prostredie: nie je nebezpečné

14.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa: nevyžaduje sa

ODDIEL 15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE

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

Právne predpisy:

- 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)
- Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 z 18. decembra o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH)
- Nariadenie Európskeho parlamentu a rady (ES) č. 1272/2008 z 16. decembra 2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, o zmene, doplnení a zrušení smerníc 67/548/EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006
- Nariadenie Komisie (EÚ) 2015/830 z 28. mája 2015, ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) Á. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH)
- Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 z 16. decembra 2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, o zmene, doplnení a zrušení smerníc 67/548/EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006
- Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 309/2007 Z. z., zákona č. 140/2008 Z. z., zákona č. 132/2010 Z. z. a zákona č. 136/2010 Z. z..
- Zákon NR SR č. 355/2007 Z.z., o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov
- Zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z.z. z 13. novembra 2015, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.
- Vyhláška MV SR č. 96/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú zásady protipožiarnej bezpečnosti pri manipulácii a skladovaní horľavých kvapalín, ťažkých vykurovacích olejov a rastlinných a živočíšnych tukov a olejov

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Neuvedené.

ODDIEL 16. INÉ INFORMÁCIE

Výrobok slúži len ako surovina pre profesionálne účely. Informácie tu obsiahnuté sú určené len ako bezpečnostná a zdravotná príručka, neobsahujú žiadnu špecifikáciu. Je zodpovednosťou každého užívateľa postupovať v súlade so všetkými zákonmi a reguláciami.

	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	Podľa §6 zákona NR SR č. 67/2010 Z.z. (Chemický zákon), Nariadenia ES 1907/2006 (REACH), Nariadenia ES 1272/2008 (CLP) a Nariadenia Komisie EÚ 2015/830		
Názov:	DEZINFEKT 70 %		Strana
Dátum zostavenia/Revízia:	20.3.2020	verzia 1	6 z 6

	<p>Výstražné upozornenia</p> <p>H225 Veľmi horľavá kvapalina a pary</p> <p>H302 Škodlivý po požití</p> <p>H315 Dráždi kožu</p> <p>H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu</p> <p>H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí</p> <p>H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami</p> <p>Bezpečnostné upozornenia</p> <p>Bezpečnostné upozornenia – prevencia</p> <p>P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa. Nefajčite.</p> <p>P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.</p> <p>P280 Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare.</p> <p>Bezpečnostné upozornenia - odozva</p> <p>P302+P352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.</p> <p>P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>P333+P313 Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.</p> <p>P337+P313 Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.</p> <p>P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.</p> <p>P233 Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.</p> <p>P243 Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny.</p> <p>P280 Noste ochranné rukavice/ochranu očí.</p> <p>P301 + P310: PO POŽITÍ: okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKE INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára</p> <p>P331: Nevyvolávajte zvracanie</p> <p>P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní</p> <p>P337+P313 Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.</p> <p>P302 + P352: PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla</p> <p>P403 + P235: Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade</p> <p>P370 + P378 V prípade požiaru: na hasenie použite piesok, prášok, alebo penu odolnú voči alkoholu.</p> <p>P501 Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu.</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------