

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)



### Diffusil® repelent Family gél

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

#### ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

<b>1.1 Identifikátor produktu</b>	:	Diffusil® repelent Family gél
<b>UFI</b>	:	473M-WOJX-8004-MYOW
<b>1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú</b>		
<b>Použitie látky/zmesi</b>	:	biocídne produkty – repelenty
<b>Nedoporučované použitia</b>	:	ďalšie použitia, ktoré nie sú vyššie uvedené
<b>1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov</b>	:	S.C. Johnson s.r.o. Trnavská cesta 33, 831 04 Bratislava 3 Slovensko
<b>Telefón</b>	:	+421244644564-6
<b>E-mailová adresa</b>	:	info@scj.sk
<b>Fax</b>	:	+421244454266
<b>1.4 Núdzové telefónne číslo</b>	:	Národné toxikologické informačné centrum Limbová 5, 833 05 Bratislava +421 254 774 166

#### ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

##### 2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (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)

##### Účinné látky (BPR).

ikaridín 10 % (100 g/kg).

Reg. č. bio/822/D/16/CCHLP.

##### Bezpečnostné upozornenia

(P102) Uchovávať mimo dosahu detí.

##### Ďalšie označenia

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repelent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

Používajte podľa návodu.

Neaplikujte na ruky detí.

Pri podráždení pokožky prerušte používanie.

Neaplikujte na nadmerne opálenú alebo porušenú pokožku.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

**2.3 Iná nebezpečnosť****: Endokrinný disruptor**

Zmes neobsahuje žiadne látky >0,1 %, ktoré sú zahrnuté do zoznamu zostaveného v súlade s článkom 59 ods. 1 pre vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov).

**PBT a vPvB látka**

Zmes neobsahuje žiadne látky >0,1%, ktoré spĺňajú kritériá perzistentnej, bioakumulatívnej a toxickkej alebo veľmi perzistentnej a veľmi bioakumulatívnej látky v súlade s prílohou XIII.

**ODDIEL 3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH****3.1 Zmesi****Nebezpečné zložky:**

Chemický názov	Č. CAS/Č.EC	Reg. No.	Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostné percento	Špecifické koncentračné limity, M-koeficienty, odhady akútnej toxicity (ATE).
ikaridín	119515-38-7 /	nevyžaduje sa	Vážne poškodenie očí/podráždenie očí Kategória 2 H319	>= 10.00 - < 20.00	<b>ATE :</b> <b>Orálne</b> = > 2,236 mg/kg Druh: Potkan <b>dermálna</b> = > 5,000 mg/kg Druh: Potkan <b>Vdychovanie</b> = > 4,364 mg/l Druh: Potkan

NPK-L látky					
etylalkohol	64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610-43	Horľavé kvapaliny Kategória 2 H225  Vážne poškodenie očí/podráždenie očí	>= 5.00 - < 10.00	<b>ATE :</b> <b>Orálne</b> = 10,470 mg/kg Druh: Potkan <b>dermálna</b> = > 15,800 mg/kg

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repelent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

			Kategória 2 H319		Druh: Králik  <b>SCL:</b> Vážne poškodenie očí/podráždenie očí H319 >= 50 %
glycerín	56-81-5 / 200-289-5	01-2119471987-18	-	>= 1.00 - < 5.00	<b>ATE:</b> <b>Orálne</b> = 27,200 mg/kg Druh: Potkan <b>dermálna</b> = > 10 g/kg Druh: Králik <b>Vdychovanie</b> = > 2.75 mg/l Druh: Potkan
hydroxid sodný	1310-73-2 / 215-185-5	01-2119982981-22	Žieravosť kože Kategória 1A H314  Vážne poškodenie očí Kategória 1 H318	>= 0.00 - < 0.10	<b>ATE:</b> <b>Orálne</b> = 325 mg/kg Druh: Potkan <b>dermálna</b> = 1,350 mg/kg Druh: Králik  <b>SCL:</b> Žieravosť kože H314 >= 5 %  Žieravosť kože H314 2 - < 5 %  Dráždivosť kože H315 0.5 - < 2 %  Podráždenie očí H319 0.5 - < 2 %

**ďalšie informácie**

Plný text H-údajov uvedených v tomto oddieli viď oddiel 16.

**ODDIEL 4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI****4.1 Opis opatrení prvej pomoci**

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)



### Diffusil® repelent Family gél

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

Vdychovanie	:	Žiadne zvláštne požiadavky.
Kontakt s pokožkou	:	Umývajte veľkým množstvom vody. Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie, zaobstarajte lekársku opateru.
Kontakt s očami	:	Umývajte veľkým množstvom vody. Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie, zaobstarajte lekársku opateru.
Požitie	:	Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
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	:	Môže spôsobiť žalúdočné ťažkosti. Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

#### 4.3 Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Viď opis opatrení prvej pomoci, pokiaľ nie je uvedené inak.

### ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

#### 5.1 Hasiace prostriedky

Vhodný	:	Použite spôsob hasenia požiaru odpovedajúci miestnej situácii a okoliu.
Nevhodný	:	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 požiari použite nezávislý dýchací prístroj.  
Noste vhodný ochranný odev a rukavice.  
Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repellent Family gél**

Verzia 2.01  
Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022  
Špecifikácia Číslo: 350000006898  
SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

**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** : Mimo odporúčané používanie, zabráňte úniku prípravku do životného prostredia.  
Zabráňte vniknutiu veľkého množstva 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 zabránenie šíreniu a vyčistenie** : Nechajte nasiaknuť do inertného absorbčného materiálu (napr. piesku, silikagelu, kyslého sorbentu, univerzálneho sorbentu, pilín).  
Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku.  
Uschovávajte 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 zmraznúť.  
Uchovávajte mimo dosahu detí.  
Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.
- 7.3 Špecifické konečné použitie, resp. použitia** : Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia)  
biocídne produkty – repellenty

**ODDIEL 8: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA****8.1 Kontrolné parametre****hodnoty pracovných expozičných limitov**

Zložky	Č. CAS	mg/m3	ppm	Forma expozície	Zoznam
etylalkohol	64-17-5	1,920 mg/m3	1000 ppm		SK_OELCEIL
		960 mg/m3	500 ppm		SK_OELTWAS
glycerín	56-81-5	10 mg/m3			SK_OELTWAS
hydroxid sodný	1310-73-2	2 mg/m3			SK_OELTWAS

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repelent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.

**8.2 Kontroly expozície**

Ochrana dýchacích ciest	:	Za normálnych okolností sa nevyžaduje žiadny osobný prostriedok na ochranu dýchacích ciest.
Ochrana rúk	:	Noste vhodné rukavice. Zvolené ochranné rukavice majú vyhovovať špecifikáciám Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady EÚ 2016/425 a od nej odvodenej normy EN 374. Pred odložením rukavice umyte vodou a mydlom.
Ochrana rúk	:	Pri dlhodobom alebo opakovanom kontakte použite ochranné rukavice. Nitrilové rukavice - hrúbka 0,12 mm; doba použiteľnosti >2 hodiny.
Ochrana očí / tváre	:	Žiadne zvláštne požiadavky.
Ochrana pokožky a tela	:	Žiadne zvláštne požiadavky.
Iné informácie	:	Dodržujte zásady správnej priemyselnej hygieny a bezpečnosti práce. Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.
Iné informácie	:	Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.
kontroly expozície prostredia	:	Pozrite oddiel 6.

**ODDIEL 9: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI****9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

Vzhľad	:	gél
Farba	:	biela
Zápach	:	bez zápachu
pH	:	4.9 - 7.0 pri (20 °C)
Teplota topenia/tuhnutia	:	-20°C - 0°C
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	:	> 35°C
Teplota vzplanutia	:	> 65 °C

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repelent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

Horľavosť (tuhá látka, plyn)	: nie je samozápalný
Dolné medze horľavosti alebo výbušnosti	: 3.3 %(V)
Horné medze horľavosti alebo výbušnosti	: 19 %(V)
Hustota pár	: nemerá sa, pretože zmes neobsahuje významné množstvo prchavých látok
Relatívna hustota	: 0.988 g/cm <sup>3</sup> pri 20 °C
Rozpustnosť (rozpustnosti)	: úplne rozpustný
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	: nevyžaduje sa, pretože výrobok je zmes
Teplota samovznietenia	: 365 °C
Teplota rozkladu	: nemerá sa, pretože zmes nie je samovoľne reagujúca
Viskozita, kinematická	: 30,000 - 80,000 mm <sup>2</sup> /s
vlastnosti častíc	: nevyžaduje sa, pretože zmes je kvapalina

**9.2 Iné informácie**

Iné informácie : nevyžaduje sa

**ODDIEL 10: STABILITA A REAKTIVITA**

<b>10.1 Reaktivita</b>	: Nie sú známe nebezpečné reakcie pri použití za normálnych podmienok.
<b>10.2 Chemická stabilita</b>	: Stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok.
<b>10.3 Možnosť nebezpečných reakcií</b>	: Nie sú známe.
<b>10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť</b>	: Extrémne teploty a priame slnečné svetlo.
<b>10.5 Nekompatibilné materiály</b>	: Nie sú známe.
<b>10.6 Nebezpečné produkty rozkladu</b>	: Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repellent Family gél**

Verzia 2.01  
Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022  
Špecifikácia Číslo: 350000006898  
SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

**ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE****11.1 Informácie o triedach nebezpečnosti vymedzených v nariadení (ES) č. 1272/2008****Akútna orálna toxicita**

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt	LD50 odhadnuto Usmernenie k testom OECD č. 401	Potkan	> 5,100 mg/kg

**Akútna inhalačná toxicita**

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
Produkt	LC50 (prach a hmla) vypočítaná		> 5 mg/l	

**Akútna dermálna toxicita**

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt	LD50 odhadnuto Usmernenie k testom OECD č. 402	Potkan	> 5,040 mg/kg

- Poleptanie kože/podráždenie kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené. Usmernenie k testom OECD č. 404
- Vážne poškodenie očí/podráždenie očí : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené. Usmernenie k testom OECD č. 405
- Senzibilizácia kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené. Usmernenie k testom OECD č. 406
- 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.



**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repelent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

**11.2 Informácie o inej nebezpečnosti**

Vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov) : Zmes neobsahuje žiadne látky >0,1 %, ktoré sú zahrnuté do zoznamu zostaveného v súlade s článkom 59 ods. 1 pre vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov).

Iné informácie : Nič nebolo identifikované.

**ODDIEL 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE**

**Produkt** : Produkt ako taký sa netestoval.

**12.1 Toxicita****Toxicita pre ryby**

Zložky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
ikaridín	LC50	Oncorhynchus mykiss (pstruh dúhový)	173 mg/l	96 h
	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom) prietoková skúška nameraná	Danio rerio (danio pruhované)	3.19 mg/l	32 d
etylalkohol	LC50	ryba	11,200 mg/l	96 h
glycerín	LC50	Oncorhynchus mykiss (pstruh dúhový)	51,000 - 57,000 mg/l	96 h
hydroxid sodný	LC50	ryba	35 - 189 mg/l	96 h

**Toxicita pre vodné bezstavovce**

Zložky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
ikaridín	EC50	Daphnia magna (perloočka veľká)	> 100 mg/l	48 h
	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom)	Daphnia magna (perloočka veľká)	49.2 mg/l	21 d
etylalkohol	LC50 statická skúška	Ceriodaphnia dubia (morský kôrovec)	5,012 mg/l	48 h
	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom)	Daphnia magna (perloočka veľká)	9.6 mg/l	9 d
glycerín	LC50	Daphnia magna (perloočka veľká)	1,955 mg/l	48 h
hydroxid sodný	EC50	Daphnia magna	40.4 mg/l	48 h

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repellent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

		(perloočka veľká)		
--	--	-------------------	--	--

**Toxicita pre vodné rastliny**

Zložky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
ikaridín	IC50	Desmodesmus subspicatus (zelené riasy)	87.3 mg/l	72 h
etylalkohol	EC50 statický	Chlorella vulgaris (sladkovodné riasy)	275 mg/l	72 h
glycerín	EC10	Microcystis aeruginosa (baktéria rodu siníc)	2,900 mg/l	168 h
hydroxid sodný	Údaje sú nedostupné			

**12.2 Perzistencia a degradovateľnosť**

Súčasti	Biodegradácia	Expozičný čas	súhrn
ikaridín	< 1 %	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.
etylalkohol	97 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
glycerín	94 %	24 h	Ľahko biologicky odbúrateľný.
hydroxid sodný	Údaje sú nedostupné		

**12.3 Bioakumulačný potenciál**

Súčasti	Biokoncentračný faktor (BCF)	rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
ikaridín	Údaje sú nedostupné	Údaje sú nedostupné
etylalkohol	3.2 odhadnuto	-0.35 nameraná
glycerín	0.89 odhadnuto	-1.76
hydroxid sodný	0.89 odhadnuto	-1.38

**12.4 Mobilita v pôde**

Súčasti	Konečný bod	Hodnota
ikaridín	Koc	1.9
etylalkohol	Údaje sú nedostupné	
glycerín	Údaje sú nedostupné	
hydroxid sodný	Údaje sú nedostupné	

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)

**Diffusil® repelent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

**12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB**

Súčasti	výsledky
ikaridín	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
etylalkohol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
glycerín	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
hydroxid sodný	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

**12.6 Vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov)** : Zmes neobsahuje žiadne látky >0,1 %, ktoré sú zahrnuté do zoznamu zostaveného v súlade s článkom 59 ods. 1 pre vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov).

**12.7 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. 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.

NARIADENIE (ES) č. 1272/2008 (o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí).

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č. 1907/2006 - REACH)



### Diffusil® repellent Family gél

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

Nariadenie (EÚ) 528/2012 (biocídy).

Smernica Rady 75/324/EHS (aerosóly).

Nariadenie (EÚ)1223/2009 (kozmetické výrobky).

Nariadenie (ES) 684/2001 a Nariadenie (ES) 648/2004 (detergenty).

Smernica 2001/95/ES o všeobecnej bezpečnosti výrobkov.

ADR (Európska dohoda o medzinárodnej cestnej preprave nebezpečného tovaru).

SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2012/18/EÚ (o kontrole nebezpečenstiev závažných havárií s prítomnosťou nebezpečných látok).

Nariadenie (EÚ) 2019/1021 o perzistentných organických látkach.

SZW Zoznam karcinogénnych, mutagénnych a reprodukčných toxických látok.

**15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti** : Nepožadované pre spotrebné výrobky.

### ODDIEL 16: INÉ INFORMÁCIE

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

#### Používané kľúčové skratky a akronymy

ES-Európske spoločenstvo

EHS-Európske hospodárske spoločenstvo

CLP - Klasifikácie, označovanie a balení látok a zmesí

EN - Európske normy

PBT - Perzistentný, bioakumulatívny a toxický

vPvB - Veľmi perzistentný a veľmi bioakumulatívny

OSN - Štvormiestne UN identifikačné číslo látky alebo predmetu prevzaté zo Vzorových predpisov OSN

#### metódy ohodnotenia

Ak nie je uvedené inak v oddiele 11, pre postup používaný na klasifikáciu nebezpečnosti pre ľudské zdravie je dôležitá metóda výpočtu podľa CLP NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platnom znení.

Ak nie je uvedené inak v oddiele 12, postup používaný na klasifikáciu nebezpečnosti pre životné prostredie je súhrnom klasifikácií jednotlivých zložiek podľa CLP NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platnom znení.

H319

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV**

(NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/878, ktorým sa mení príloha II č.  
1907/2006 - REACH)



**Diffusil® repellent Family gél**

Verzia 2.01

Dátum revízie 17.11.2022

Dátum tlače 29.11.2022

Špecifikácia Číslo: 350000006898

SITE FORM Number: 30000000000000006094.003

Informácie uvedené v tejto Karte bezpečnostných údajov sú správne podľa našich najlepších vedomostí, informácií a presvedčenia v čase jej vydania. Tu uvedené informácie sú navrhnuté len ako odporúčanie na správnu manipuláciu, použitie, spracovanie, skladovanie, prepravu, likvidáciu a odstránenie a nemôžu byť považované ako záruka alebo špecifikácia kvality. Informácie sa vzťahujú len na uvedenú špecifickú látku a nesmú byť považované za platné pre túto látku v kombinácií s akýmikoľvek inými látkami alebo akýmikoľvek procesmi, pokiaľ to nie je výslovne špecifikované v texte.