

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ ZMESI A SPOLOČNOSTI/ PODNIKU

1.1 Identifikátor produktu : Pronto® aerosól - vyživujúci olej pre obnovenie povrchov

1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Použitie látky/zmesi : leštidlá a vosky

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).

Klasifikácia nebezpečných látok	Kategória nebezpečnosti	Identifikácia nebezpečnosti
Aerosól	Kategória 3	Nádoba je pod tlakom: Pri zahriatí sa môže roztrhnúť.
Chronická vodná toxicita	Kategória 3	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

2.2 Prvky označovania

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

Výstražné slovo

Pozor

Výstražné upozornenia

(H229) Nádoba je pod tlakom: Pri zahriatí sa môže roztrhnúť.

(H412) Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

(P102) Uchovávať mimo dosahu detí.

(P101) Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobcu.

(P264) Po manipulácii starostlivo umyte ruky.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

(P410 + P412) Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C.
(P501) Zneškodnite obsah/obal v rámci triedeného odpadu v súlade so zákonom o odpadoch.
(P210) Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia.
Nefajčite.
(P251) Neprepichujte alebo nespafujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu.
(P260) Nevdychujte aerosóly.

Ďalšie označenia

Skladujte na chladnom, suchom mieste.
Používajte iba v dobre vetranom priestore.

Predpisy o detergentoch

Zloženie: <5% neiónové povrchovo aktívne látky, 15-30% alifatické uhľovodíky, parfumy, butylphenyl methylpropional, alpha-isomethyl ionone, linalool, hexyl cinnamal, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol.

2.3 Iná nebezpečnosť : Zámerné nesprávne použitie a inhalácia obsahu môže byť škodlivá, alebo smrteľná
Aerosóly môžu spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
Nie je známe iné nebezpečenstvo. Výrobok nespĺňa kritéria pre PBT alebo vPvB podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006, príloha XIII.

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).	Hmotnostn é percento
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	8042-47-5 232-455-8	01-2119487078-27	Aspiračná nebezpečnosť Kategória 1 H304	>= 10.00 - < 20.00
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	64741-66-8 921-728-3	01-2119471305-42	Aspiračná nebezpečnosť Kategória 1 H304 Horľavé kvapaliny Kategória 2 H225 Toxicita pre špecifický cieľový orgán - jednorazová expozícia Kategória 3 H336 Chronická vodná toxicita Kategória 2 H411 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Mutagenita zárodočných buniek Kategória 1B H340 Karcinogenita Kategória 1B H350	>= 5.00 - < 10.00

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1
Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017
Špecifikácia číslo: 350000033011
SITE FORM Number:
30000000000000021816.001

2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	52-51-7/200-143-0	01-2119980938-15	Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H312 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Vážne poškodenie očí Kategória 1 H318 Toxicita pre špecifický cieľový orgán - jednorazová expozícia Kategória 3 H335 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita Kategória 2 H411 M-koeficienty - nebezpečné akutné - 10	> 0.00 - < 0.10
---	-------------------	------------------	--	--------------------

NPK-L látky				
glycerol	56-81-5 200-289-5	01-2119471987-18	-	>= 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 : Preneste na čerstvý vzduch.
Pri vdýchnutí vyhľadajte lekársku pomoc.
- 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 pododdieli 8.2.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

- Oči : Môže dráždiť oči.
Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

- Vplyv na pokožku : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Vdychovanie : Zámerné nesprávne použitie a inhalácia obsahu môže byť škodlivá, alebo smrteľná. 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

- : Zahriatie môže spôsobiť výbuch.
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.

ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

- : Použite prostriedky osobnej ochrany.
Odstráňte všetky zdroje zapálenia.

6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

- : Mimo odporúčané používanie, zabráňte úniku prípravku do životného prostredia.
Zabráňte vniknutiu veľkého množstva produktu do kanalizácie.
Nesplachujte do povrchových vôd ani do systému sanitárnej kanalizácie.
Ak materiál znečistí rieky a jazerá alebo kanalizácie, informujte príslušné úrady.
Používajte tak, aby ste zabránili znečisteniu životného prostredia.

6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

- : Ak sa objaví poškodenie na aerosólovej nádobke:
Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku.
Zabráňte väčším únikom.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1
Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017
Špecifikácia číslo: 350000033011
SITE FORM Number:
30000000000000021816.001

Používajte zariadenia v neiskrivom prevedení.

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.
Nedýchajte pary alebo hmlu zo spreja.
Nepoužívajte v miestach bez dostatočného vetrania.
Neprepichujte.
Nestriekajte do ohňa alebo na žeravé predmety.
- 7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility** : Nenechajte zmrznúť.
Nádoba je pod tlakom: chrániť pred slnečným žiarením a teplotami nad 50°C. Neprepichovať a nehádzať do ohňa, a to ani po spotrebovaní obsahu.
Uchovávať mimo dosahu detí.
Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.
- 7.3 Špecifické konečné použitie(-ia)** : Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia)
leštidlá a vosky

ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/ OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

hodnoty pracovných expozičných limitov

Súčasť	Č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozície	Zoznam
glycerol (glycerin)	56-81-5	10 mg/m ³			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.
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 : Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.
- Kontroly expozície prostredia : Pozrite oddiel 6.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1
Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017
Špecifikácia číslo: 350000033011
SITE FORM Number:
30000000000000021816.001

ODDIEL 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Vzhľad	:	aerosól
Farba	:	biela
Zápach	:	drevený sladký
Prahová hodnota zápachu	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
pH	:	7 pri (20 °C)
Teplota topenia/tuhnutia	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	:	100 °C
Teplota vzplanutia	:	15.5 °C Metoda: Tag Closed Cup (TCC)
Rýchlosť odparovania	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	:	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	:	0.9 g/cm ³ pri 20 °C
Rozpustnosť (rozpustnosti)	:	nemiešateľný
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Teplota samovznietenia	:	Zmesi nie sú klasifikované ako samo sa zahrievajúce.
Teplota rozkladu	:	Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Viskozita, dynamická	:	1,000 mPa.s pri 20 °C

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

Viskozita, kinematická : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.

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

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	LD50 vypočítaná		> 2,000 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

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

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt	LD50 vypočítaná		> 2,000 mg/kg

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	LD50	potkan	> 5,000 mg/kg
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová	LD50	potkan	> 5,000 mg/kg

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

frakcia)			
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	LD50 nameraná	potkan	5,000 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	LC50 (prach a hmla)	potkan	> 5 mg/l	4 h
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	LC50 (výpary)	potkan	> 5,610 mg/l	4 h
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	LC50 (výpary)	potkan	0.038 mg/l	4 h

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	LD50	králik	> 2,000 mg/kg
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	LD50	králik	> 2,000 mg/kg
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	LD50 nameraná	potkan	> 2,000 mg/kg

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.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

Aspiračná nebezpečnosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Produkt : nebol testovaný.

12.1 Toxicita

Toxicita pre ryby

Zložka	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	LC50	Oncorhynchus mykiss (pstruh dúhový)	> 100 mg/l	96 h
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	údaje sú nedostupné			
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	LC50 prietoková skúška	Lepomis macrochirus (ryba slnečnica)	35.7 mg/l	96 h
glycerol	LC50	Oncorhynchus mykiss (pstruh dúhový)	51,000 - 57,000 mg/l	96 h

Toxicita pre vodné bezstavovce

Zložka	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	LC50	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	> 100 mg/l	48 h
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	EC50	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	2.4 mg/l	48 h
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	EC50 statická skúška	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	1.4 mg/l	48 h
	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom) prietoková skúška	Daphnia (dafnia)	0.27 mg/l	21 d
glycerol	LC50	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	1,955 mg/l	48 h

Toxicita pre vodné rastliny

Zložka	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom)	zelené riasy	>= 100 mg/l	72 h
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	29 mg/l	96 h

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom) statická skúška	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	0.1 mg/l	72 h
glycerol	údaje sú nedostupné	Scenedesmus quadricauda (zelené riasy)	> 10,000 mg/l	168 h

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Súčasti	Biodegradácia	Expozičný čas	Súhrn
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	31 %..	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	77 %..	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	70 - 80 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
glycerol	94 %..	24 h	Ľahko biologicky odbúrateľný.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Súčasti	Biokoncentračný faktor (BCF)	Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	údaje sú nedostupné	> 6
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	3.19 QSAR	0.22
glycerol	0.89 odhadnuto	-1.76

12.4 Mobilita v pôde

Súčasti	Potenciál mobility	Hodnota
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	údaje sú nedostupné	
naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	log Koc	> 1.783 - < 2.36..
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	log Koc	36.8 - 1486..nameraná
glycerol	údaje sú nedostupné	

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Súčasti	Výsledky
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1
Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017
Špecifikácia číslo: 350000033011
SITE FORM Number:
3000000000000021816.001

naphtha (petroleum), light alkylate (benzín (ropný), ľahká alkylátová frakcia)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol (bronopol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
glycerol	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	Doprava po mori	Letecká doprava
14.1 Číslo OSN	1950	1950	1950
14.2 Správne expedičné označenie OSN	AEROSÓLY, dusivé	AEROSÓLY, dusivé	AEROSÓLY, dusivé
14.3 Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu	2	2	2.2
14.4 Obalová skupina	-	-	-
14.5 Nebezpečnosť pre životné prostredie	-	-	-
14.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa	Na balenie tohto prípravku je možné použiť ustanovenie o balení v obmedzenom množstve, prosím skontrolujte prepravné doklady.	Na balenie tohto prípravku je možné použiť ustanovenie o balení v obmedzenom množstve, prosím skontrolujte prepravné doklady.	Na balenie tohto prípravku je možné použiť ustanovenie o balení v obmedzenom množstve, prosím skontrolujte prepravné doklady.
14.7 Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC	Výrobok sa neprepravuje vo veľkoobjemovom balení.	Výrobok sa neprepravuje vo veľkoobjemovom balení.	Výrobok sa neprepravuje vo veľkoobjemovom balení.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

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. Nariadenie európskeho parlamentu a rady (ES) 648/2004 o detergentoch.

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

DNEL - Odvodené hladiny, pri ktorých nedochádza k žiadnym účinkom

H - Výstražné upozornenia

P - Bezpečnostné upozornenia

EUH - CLP dopĺňujúce vety o nebezpečnosti

PNEC - Predpokladaná koncentrácia, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom

Reg. č. - Registračné číslo REACH

ATE - Odhad akútnej toxicity

PEL - Prípustné expozičné limity

NPK-P/NPK-L - Najvyššie prípustné koncentrácie

LD50 - Smrteľná dávka (50%)

LC50 - Koncentrácie pre 50%-nú úmrtnosť pokusných zvierat

EC50 - Hodnota, pri ktorej dochádza k úhynu alebo imobilizácii 50% organizmov

NOEC - Testovacie koncentrácie, ktorej hladina sa nachádza tesne pod hladinou najnižšej testovanej koncentrácie so štatisticky významným účinkom.

MARPOL - Predpis Medzinárodnej námornej organizácie o zabránení znečisťovania z lodí

Kódex IBC - Medzinárodný kódex pre stavbu a vybavenie lodí prepravujúcich nebezpečné chemikálie ako hromadný tovar

CAS - Číslo z Chemical Abstract Service (divízia americké chemické spoločnosti)

EC/EINECS - Číslo z Európskeho zoznamu existujúcich komerčných chemických látok

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.

Pledge Revive Aerosol Argan CG

Verzia 1.1

Dátum revízie 22.08.2017

Dátum tlače 13.09.2017

Špecifikácia číslo: 350000033011

SITE FORM Number:

30000000000000021816.001

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.

Plné texty H viet - Výstražné upozornenia, uvedených v oddiele 3:

H225	Veľmi horľavá kvapalina a pary.
H302	Škodlivý po požití.
H304	Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
H312	Škodlivý pri kontakte s pokožkou.
H315	Dráždi kožu.
H318	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H335	Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
H336	Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
H340	Môže spôsobiť genetické poškodenie.
H350	Môže spôsobiť rakovinu.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H411	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Údaj v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedá našim 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.