



BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES ve znění nařízení Komise 830/2015/EU

Číslo verze: 2.0

Nahrazuje verzi: 28.01.2015

Datum sestavení (první verze): 28.01.2015

Datum revize: 30.05.2017

SHERON cockpit spray - PET

ODDÍL 1 IDENTIFIKACE LÁTKY / SMĚSI A SPOLEČNOSTI / PODNIKU

1.1 Identifikátor výrobku

Obchodní název: SHERON cockpit spray - PET

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Ochrana plastových povrchů.

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

DF Partner s.r.o.

Č.p. 165, 763 15 Neubuz

IČ: 00545503

Tel: +420 575 571 100; Fax: +420 575 571 101

E-mail osoby zodpovědné za bezpečnostní list: ekotox@ekotox.sk

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 21 Praha, **Tel: 224 919 293 nebo 224 915 402 (nepřetržitá lékařská služba).**

ODDÍL 2 IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle nařízení (ES) 1272/2008:

Směs není klasifikována jako nebezpečná.

2.2 Prvky označení

Výstražný symbol nebezpečnosti: Nevztahuje se.

Signální slovo: Nevztahuje se.

Standardní věty o nebezpečnosti: Nevztahuje se.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

Další označování:

Obsahuje alergenní vonné látky: GERANIOL, LIMONENE, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, HEXYL CINNAMAL, LINALOOL.

2.3 Další nebezpečnost

Na základě dostupných údajů neobsahuje směs látky klasifikované jako PBT a vPvB v koncentraci vyšší než 0,1%.

ODDÍL 3 SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.2 Směsi: Směs neobsahuje látky v koncentracích představujících ohrožení zdraví nebo životního prostředí podle platné legislativy.

ODDÍL 4 POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1 Popis první pomoci

Okamžitá lékařská pomoc není potřeba, při přetrvávajících zdravotních potížích nebo v případě nejasností konzultujte s lékařem a poskytněte mu informace z tohoto bezpečnostního listu.

Při nadýchání: Při obvyklém způsobu použití k nadýchání nedochází.

Při styku s kůží: Zasažené části kůže, pokud je to možné, umyjte teplou vodou a mýdlem.



BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES ve znění nařízení Komise 830/2015/EU

Číslo verze: 2.0

Nahrazuje verzi: 28.01.2015

Datum sestavení (první verze): 28.01.2015

Datum revize: 30.05.2017

SHERON cockpit spray - PET

Při zasažení očí: Při násilně otevřených víčkách nejméně 15 minut vyplachujte čistou, pokud je to možné vlažnou tekoucí vodou. Pokud používáte kontaktní čočky a pokud je to možné, odstraňte je. Pokračujte ve vyplachování. Pokud podráždění očí přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití: Vypláchněte ústní dutinu a vypijte velké množství vody. Zajistěte odborné lékařské ošetření.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Může dráždit kůži. Může dráždit zažívací trakt a může vyvolat nevolnost a zvracení.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Nevyžaduje se.

ODDÍL 5 OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1 Hasiva

Vhodné hasicí prostředky: Hasicí prostředky přizpůsobte látkám a předmětům v okolí.

Nevhodné hasicí prostředky: Neuvádí se.

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Při vystavení ohni nebo při přehřátí se mohou uvolňovat nebezpečné produkty rozkladu.

5.3 Pokyny pro hasiče

Použijte běžné ochranné prostředky pro hasiče při hašení chemikálií, izolační dýchací přístroj.

ODDÍL 6 OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Používejte osobní ochranné prostředky viz oddíl 8. Postupujte podle pokynů uvedených v oddíle 7.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Zabraňte úniku do povrchových/podzemních vod a kanalizace.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Uniklou směs zachyťte absorpčním materiálem vázícím kapaliny (např. písek, křemelina, zemina, apod.) Nasycený absorbent uskladněte do uzavřených nádob a zneškodněte podle místní legislativy.

6.4 Odkazy na jiné oddíly

Pro další informace viz oddíly 7, 8 a 13.

ODDÍL 7 ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

Nejsou potřeba žádná zvláštní opatření. Dodržujte základní hygienická a bezpečnostní pravidla pro práci s chemikáliemi – nejezte, nepijte, nekuřte. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky uvedené v oddílu 8.

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Skladujte v těsně uzavřených originálních obalech na suchém, chladném a dobře větraném místě. Uchovávejte odděleně od potravin, krmiv a léků. Uchovávejte mimo dosah dětí.



BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES ve znění nařízení Komise 830/2015/EU

Číslo verze: 2.0

Nahrazuje verzi: 28.01.2015

Datum sestavení (první verze): 28.01.2015

Datum revize: 30.05.2017

SHERON cockpit spray - PET

7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití

Identifikované použití pro tento produkt je uvedeno v kapitole 1.2.

ODDÍL 8 OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Kontrolní parametry

Přípustné expoziční limity a nejvyšší přípustné koncentrace podle přílohy č. 2 k nařízení vlády č. 361/2007 Sb. ve znění pozdějších předpisů pro jednotlivé složky směsi nejsou stanoveny.

8.2 Omezování expozice

Zabraňte kontaktu s očima. Dodržujte obvyklá preventivní opatření při zacházení s chemikáliemi. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Před přestávkami a po ukončení práce si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem a kůži ošetřete vhodným reparačním krémem. Uchovávejte oddělené od potravin, nápojů a krmiv.

8.2.1 Vhodná technická opatření

Zajistěte dostatečné větrání.

8.2.2 Individuální ochrana včetně osobních ochranných prostředků

a) Ochrana obličeje: Za normálních podmínek (při obvyklém použití) se nevyžaduje. Při práci, kde hrozí riziko zasažení kapalinou (podle charakteru vykonávané práce) používejte ochranné brýle.

b) Ochrana kůže: Používejte ochranné rukavice.

c) Ochrana dýchacích cest: Za normálních podmínek (při obvyklém použití) se nevyžaduje. Při dlouhodobé práci, nedostatečném větrání, selhání kontrolních a ventilačních systémů, zvýšené koncentraci par např. ve špatně větraných prostorech, haváriích apod. používejte ochranu dýchacích cest.

d) Tepelné nebezpečí: Neuvádí se.

8.2.3 Kontrola environmentální expozice

Zabraňte úniku do povrchových/podzemních vod a kanalizace.

ODDÍL 9 FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled:	mléčná emulzní kapalina
Zápach:	charakteristický
Prahová hodnota zápachu:	neurčena
pH:	neurčeno
Bod varu (rozmezí) (°C):	neurčen
Bod tání (rozmezí) (°C):	neurčen
Bod vzplanutí (°C):	neurčen
Rychlost odpařování:	neurčena
Hořlavost (pevná látka, plyn):	nevztahuje se
Horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti:	nepředstavuje riziko výbuchu
Tlak páry:	neurčen
Hustota páry:	neurčena
Hustota (při 20°C):	1,1 g/ml při 20°C
Rozpustnost ve vodě:	nerozpustná



BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES ve znění nařízení Komise 830/2015/EU

Číslo verze: 2.0

Nahrazuje verzi: 28.01.2015

Datum sestavení (první verze): 28.01.2015

Datum revize: 30.05.2017

SHERON cockpit spray - PET

Rozdělovací koeficient	
n-oktanol/voda:	neurčen
Teplota samovznícení:	není samovznítitelná
Teplota rozkladu:	neurčena
Viskozita:	neurčena
Výbušné vlastnosti:	není výbušná
Oxidační vlastnosti:	neurčeny

9.2 Další informace

Obsah organických rozpouštědel: 0,28%.

ODDÍL 10 STÁLOST A REAKTIVITA

10.1 Reaktivita

Neuvádí se.

10.2 Chemická stabilita

Při dodržení stanovených předpisů skladování a používání je směs stabilní.

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce nejsou známy.

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Neuvádí se.

10.5 Neslučitelné materiály

Neuvádí se.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu nejsou známy.

ODDÍL 11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1 Informace o toxikologických účincích

Akutní toxicita:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Žíravost/ dráždivost pro kůži:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Vážné poškození/ podráždění očí:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Senzibilizace dýchacích cest/ kůže:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Karcinogenita:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Mutagenita:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Toxicita pro reprodukci:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.



BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES ve znění nařízení Komise 830/2015/EU

Číslo verze: 2.0

Nahrazuje verzi: 28.01.2015

Datum sestavení (první verze): 28.01.2015

Datum revize: 30.05.2017

SHERON cockpit spray - PET

Nebezpečnost při vdechnutí:

Na základě dostupných údajů nejsou splněna kritéria pro klasifikaci.

ODDÍL 12 EKOLOGICKÉ INFORMACE

12.1 Toxicita

Směs není klasifikována jako nebezpečná pro vodní prostředí.

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Neuvádí se.

12.3 Bioakumulační potenciál

Neuvádí se.

12.4 Mobilita v půdě

Neuvádí se.

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Na základě dostupných údajů neobsahuje směs látky klasifikované jako PBT a vPvB v koncentraci vyšší než 0,1%.

12.6 Jiné nepříznivé účinky

Zabraňte úniku nezředitelného nebo většího množství produktu do podzemních/povrchových vod a kanalizace.

ODDÍL 13 POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1 Metody nakládání s odpady

Nesmí se likvidovat společně s odpady z domácnosti. Zlikvidujte podle platných předpisů. Zabraňte úniku do kanalizace.

Obaly: Recyklujte podle platných předpisů.

Platná legislativa: zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy (vyhláška č. 94/2016 Sb. o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů v platném znění, vyhláška č. 93/2016 Sb. o Katalogu odpadů v platném znění, vyhláška č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění), zákon č. 477/2001 Sb. o obalech v platném znění.

Podle Evropského katalogu odpadů nejsou kódy odpadů charakteristické pro produkt, ale pro jeho použití. Kódy odpadů by měl přidělit uživatel, nejlépe po projednání s úřady odpovědnými za zneškodňování odpadů.

ODDÍL 14 INFORMACE PRO PŘEPRAVU

14.1 UN číslo

Předpisy se nevztahují.

14.2 Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu

Předpisy se nevztahují.

14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

Předpisy se nevztahují.



BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES ve znění nařízení Komise 830/2015/EU

Číslo verze: 2.0

Nahrazuje verzi: 28.01.2015

Datum sestavení (první verze): 28.01.2015

Datum revize: 30.05.2017

SHERON cockpit spray - PET

14.4 Obalová skupina

Předpisy se nevztahují.

14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

Ne.

14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Nevztahuje se.

14.7 Hromadná přeprava podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC

Nevztahuje se.

ODDÍL 15 INFORMACE O PŘEDPISECH

15.1 Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platném znění,
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP) v platném znění,
Zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích v platném znění,
Zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění,

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Pro látky obsažené ve směsi nejsou dostupné informace o provedení posouzení chemické bezpečnosti.

ODDÍL 16 DALŠÍ INFORMACE

Datum vydání: 30.05.2017

Revizní poznámky:

oddíl 2.2 – doplnění P102

oddíl 4 – změna informací

oddíl 7 – doplnění informací

oddíl 9 – změna informací – hustota

oddíl 13 – změna legislativy

aktualizace formátu bezpečnostního listu podle požadavků nařízení komise 830/2015/EU

Seznamy příslušných vět: ---

Bezpečnostní list byl vypracován na základě informací poskytnutých společností DF Partner s.r.o.

Poznámka:

Cílem BL je umožnit uživatelům přijetí potřebných opatření souvisejících s ochranou zdraví, bezpečností na pracovišti a ochranou životního prostředí.

Je odpovědností osob, které obdržely tento BL, aby všichni, kteří výrobek mohou používat, manipulovat s ním, nebo jakýmkoli způsobem s ním přijít do styku, byli seznámeni s informacemi obsaženými v tomto BL a pochopili je. Jestliže příjemce následně vytvoří produkt obsahující tento výrobek, je jeho výhradní odpovědností zajistit přenos všech věcných informací z BL dodavatele do BL svého produktu, v souladu s platnými předpisy a zákony.

Veškeré informace a pokyny poskytnuté v tomto BL jsou založeny na současném stavu vědeckých a technických vědomostí. Výrobce nebude odpovědný za jakoukoli závadu výrobku, pokud výskyt takové závady nemohl být podle vědeckých a technických znalostí k datu vydání BL zjištělný.