

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 31.1.2020
Datum revize :

Strana : 1 / 5

Název výrobku : PP WINDOW SPIRIT

Oddíl 1 Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

- 1.1 Identifikátor výrobku : PP WINDOW SPIRIT
č. 04008
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití :
Čisticí prostředek. Pouze pro profesionální použití.
- 1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu :
Jméno nebo obchodní jméno : Satter Clean 2000, s.r.o.
Místo podnikání nebo sídlo : Průmyslová 357, 252 42 Vestec, Česká republika
Identifikační číslo : 26422361
Telefon / e-mail : 224 041 120 / info@satter.cz
Odborně způsobilá osoba : eaudit@seznam.cz
- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace : Toxikologické informační středisko, Praha 2
Tel. : 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

Oddíl 2 Identifikace nebezpečnosti

- 2.1 Klasifikace látky nebo směsi :
Klasifikace látky nebo směsi podle nařízení (ES) č. 1272/2008 :
Výrobek není klasifikován jako nebezpečný.
Kód třídy a kategorie nebezpečnosti : -
Standardní věty o nebezpečnosti : -
Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky a účinky na lidské zdraví a životní prostředí :
Nejsou uvedeny.
- 2.2 Prvky označení :
Piktogram, signální slovo : -
Standardní věty o nebezpečnosti : -
Pokyny pro bezpečné zacházení : -
Doplňující údaje na štítku :
EUH 210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.
- 2.3 Další nebezpečnost :
Látka / směs neobsahuje látky PBT / vPvB.

Oddíl 3 Složení / informace o složkách

- 3.1 Látky
Nerelevantní.
- 3.2 Směsi
Směs obsahuje tyto nebezpečné látky :

Chemický název	Obsah (% hm.)	Klasifikace	Index	Číslo CAS	Číslo ES	REACH
Propan-2-ol	1 - 5	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336	603-117-00-0	67-63-0	200-661-7	01-2119457558-25

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 31.1.2020
Datum revize :

Strana : 2 / 5

Název výrobku : PP WINDOW SPIRIT

3-Butoxypropan-2-ol	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315	603-052-00-8	5131-66-8	225-878-4	
---------------------	-------	---	--------------	-----------	-----------	--

Plná znění H-vět jsou uvedena v oddíle 16.

Oddíl 4 Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci :

Pokud se necítíte dobře, zajistěte lékařskou pomoc/ošetření.

Při nadýchání :

Odveďte postiženého na čerstvý vzduch a zajistěte, aby se mu dobře dýchal.

Při styku s kůží :

Omyjte pokožku velkým množstvím vody a mýdlem.

Při zasažení očí :

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Oči vymývejte opatrně vodou několik minut. Vyjměte případně kontaktní čočky, pokud to lze snadno. Pokračujte ve vymývání. Pokud přetrvává podráždění očí, zajistěte lékařskou pomoc/ošetření.

Při požití :

Nic nepodávejte nebo pouze malé množství vody. Pokud se necítíte dobře, zajistěte lékařskou pomoc/ošetření.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky :

Při nadýchání může způsobit podráždění dýchacích cest.

Při opakovaném kontaktu s pokožkou může způsobit vysušení a popraskání kůže.

Při kontaktu s očima způsobuje podráždění očí.

Při požití může způsobit slabé podráždění sliznice úst, krku a gastrointestinálního traktu.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření :

Ošetřete podle příznaků.

Oddíl 5 Opatření pro hašení požáru

5.1 Hasiva :

Vhodná hasiva : CO₂, prášek, pěna

Nevhodná hasiva : neuvedena

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi : neuvedena

5.3 Pokyny pro hasiče : neuvedena

Oddíl 6 Opatření v případě náhodného úniku

6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy :

6.1.1 Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze :

Zajistěte evakuaci osob.

6.1.2 Pro pracovníky zasahující v případě nouze :

Použijte osobní ochranné prostředky.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí :

Zabraňte úniku do životního prostředí.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění :

K absorpci uniklého přípravku použijte inertní materiál - zeminu, písek apod.

6.4 Odkaz na jiné oddíly : viz oddíl 8 a 13

Oddíl 7 Zacházení a skladování

7.1 Opatření pro bezpečné zacházení :

Vyhněte se kontaktu s očima.

Při práci s přípravkem nejezte, nepijte a nekuřte.

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

Žádné speciální opatření není vyžadováno.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 31.1.2020

Strana : 3 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP WINDOW SPIRIT

Pokud se přípravek nepoužívá, obal uzavřete.

Neskladujte s oxidačními činidly, silnými kyselinami a silnými zásadami.

- 7.3 Specifické konečné použití :
Čistící prostředek.

Oddíl 8 Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

- 8.1 Kontrolní parametry :

Látka	Číslo CAS	PEL přípustný expoziční limit	NPK-P nejvyšší přípustná koncentrace	Poznámka
Propan-2-ol	67-63-0	500 mg/m ³	1 000 mg/m ³	dráždí sliznice (oči, dýchací cesty), resp. kůže faktor přepočtu na ppm = 0,407

- 8.2. Omezování expozice :

8.2.1 Vhodné technické kontroly : nejsou stanoveny

8.2.2 Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků :

- a) ochrana očí a obličeje : opatření nejsou stanovena
b) ochrana kůže : v případě opakovaného nebo dlouhodobého kontaktu s
přípravkem noste rukavice
c) ochrana dýchacích cest : opatření nejsou stanovena
d) tepelné nebezpečí : opatření nejsou stanovena

8.2.3 Omezování expozice životního prostředí : nestanoveno

Oddíl 9 Fyzikální a chemické vlastnosti

- 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech :

- a) vzhled : kapalina - bezbarvá
b) zápach : bez zápachu
c) prahová hodnota zápachu : nestanovena
d) pH : 8,5
e) bod tání / bod tuhnutí : nestanoven
f) počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : ≥ 100 °C
g) bod vzplanutí : nestanoven
h) rychlost odpařování : nestanovena
i) hořlavost (pevné látky, plyny) : nestanovena
j) horní / dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti : nestanoveny
k) tlak páry : nestanoven
l) hustota páry : nestanovena
m) relativní hustota : 1
n) rozpustnost : rozpustný ve vodě
o) rozdělovací koeficient n-oktanol / voda : nestanoven
p) teplota samovznícení : nestanovena
q) teplota rozkladu : nestanovena
r) viskozita : nestanovena
s) výbušné vlastnosti : nestanoveny
t) oxidační vlastnosti : nestanoveny

9.2 Další informace : nejsou známy

Oddíl 10 Stálost a reaktivita

- 10.1 Reaktivita : neuvedena
10.2 Chemická stabilita : stabilní - za normálních podmínek
10.3 Možnost nebezpečných reakcí : neuvedena

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 31.1.2020

Strana : 4 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP WINDOW SPIRIT

- | | | |
|------|--------------------------------------|-----------|
| 10.4 | Podmínky, kterým je třeba zabránit : | neuveďeny |
| 10.5 | Neslučitelné materiály : | neuveďeny |
| 10.6 | Nebezpečné produkty rozkladu : | neuveďeny |

Oddíl 11 Toxikologické informace

11.1 Informace o toxikologických účincích :

ATE(mix) oral = nestanoveno
ATE(mix) dermal = nestanoveno
ATE(mix) inhal = nestanoveno

- | | | |
|----|--|-----------------------|
| a) | akutní toxicita : | nestanovena |
| b) | žiravost/dráždivost pro kůži : | nestanovena, pH = 8,5 |
| c) | vážné poškození očí/podráždění očí : | nestanoveno, pH = 8,5 |
| d) | senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže : | nestanovena |
| e) | mutagenita v zárodečných buňkách : | nestanovena |
| f) | karcinogenita : | nestanovena |
| g) | toxicita pro reprodukci : | nestanovena |
| h) | toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice : | nestanovena |
| i) | toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice : | nestanovena |
| j) | nebezpečnost při vdechnutí : | nestanovena |

Cílové orgány : nejsou známy

Oddíl 12 Ekologické informace

12.1 Toxicita :

Propan-2-ol (67-63-0) :
LC50 ryby 1 9 640 mg/l
EC50 jiné vodní organismy 1 13 299 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 jiné vodní organismy 2 > 1 000 mg/l IC50 algea (72 h)

12.2 Perzistence a rozložitelnost : nestanovena

12.3 Bioakumulační potenciál :

Propan-2-ol (67-63-0) :
Log Pow 0.14

12.4 Mobilita v půdě : nestanovena

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB : látka / směs neobsahuje látky PBT / vPvB

12.6 Jiné nepříznivé účinky : nejsou známy

Oddíl 13 Pokyny pro odstraňování

13.1 Metody nakládání s odpady :

Zajistěte odstranění odpadů oprávněnou osobou v souladu s platnými předpisy.
Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

Oddíl 14 Informace pro přepravu

Výrobek není nebezpečným zbožím pro přepravu.

- | | | |
|------|--|-------------|
| 14.1 | Číslo OSN : | neuveďeno |
| 14.2 | Příslušný název OSN pro zásilku : | neuveďen |
| 14.3 | Třída / třídy nebezpečnosti pro přepravu : | neuveďena |
| 14.4 | Obalová skupina : | neuveďena |
| 14.5 | Nebezpečnost pro životní prostředí : | neuveďena |
| 14.6 | Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele : | nestanovena |

BEZPEČNOSTNÍ LIST
dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 31.1.2020
Datum revize :

Strana : 5 / 5

Název výrobku : PP WINDOW SPIRIT

14.7 Hromadná přeprava podle př. II MARPOL 73/78 a předpisu IBC : nejedná se o hromadný náklad

Oddíl 15 Informace o předpisech

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

Nařízení (ES) 1907/2006 REACH o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, v platném znění

Nařízení (ES) 1272/2008 CLP o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, v platném znění

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti : neuvedeno

Oddíl 16 Další informace

Safety Data Sheet Premiere Products **PP WINDOW SPIRIT - 04008**
(datum revize – 14.6.2019, verze č. 10.1)

Seznam a plná znění H-vět uvedených v oddílu 3 :

H225	Vysoce hořlavá kapalina a páry.
H315	Dráždí kůži.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H336	Může způsobit ospalost nebo závratě.

Informace v bezpečnostním listu odpovídají současným znalostem a obsahují údaje o výrobku pouze pro účely zajištění ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí. Nemohou být proto brány jako záruka specifických vlastností produktu.