

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 16.2.2018

Strana : 1 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER

Oddíl 1 Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

- 1.1 Identifikátor výrobku : PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER
č. 04001
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití :
Čisticí přípravek. 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 je klasifikován jako nebezpečný.

Piktogram : GHS07

Kód třídy a kategorie nebezpečnosti :
Eye Irrit. 2

Standardní věty o nebezpečnosti :
H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky a účinky na lidské zdraví a životní prostředí :
Způsobuje vážné podráždění očí.

- 2.2 Prvky označení :
Piktogram, signální slovo :



GHS07 - Varování

Standardní věty o nebezpečnosti :
H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení - prevence :
P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce.
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 16.2.2018

Strana : 2 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER

Pokyny pro bezpečné zacházení - reakce :

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Doplňující údaje na štítku :

EUH 208 Obsahuje složky : 5-chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EC 247-500-7] a 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC 220-239-6] (3:1), 5-chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EC 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EC 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

- 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
Alkohol alkoxylát	1 - 5	Acute Tox. 4, H302 Eye Dam. 1, H318		166736-08-9		
Alkyl, C8-10, polyglukosid (D-glukopyranosa, oligomerní, decyl oktyl glykosidy)	1 - 5	Eye Dam. 1, H318		68515-73-1	500-220-1	01-2119488530-36

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 dýchalo.
Při styku s kůží :
Omyjte pokožku velkým množstvím vody a mýdlem.
Při zasažení očí :
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
Přetrvává-li podráždění očí : vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
Při požití :
Nedávejte nic pít nebo jen trochu 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.
Opakovaný kontakt s pokožkou může způsobit její vysušení a popraskání.
Při kontaktu s očima způsobuje podráždění očí.
Při požití může způsobit mírné podráždění sliznic úst, jícnu a gastrointestinálního traktu.
- 4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření :
Ošetřete podle příznaků.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 16.2.2018

Strana : 3 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER

Oddíl 5 Opatření pro hašení požáru

- 5.1 Hasiva :
Vhodná hasiva : CO₂, prášek, pěna
Nevhodná hasiva : neuváděna
- 5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi : neuváděna
- 5.3 Pokyny pro hasiče : neuváděna

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.
Pokud se přípravek nepoužívá, obal uzavřete.
Neskladujte s oxidačními činidly, silnými kyselinami a silnými zásadami.
Uchovávejte v původních obalech.
- 7.3 Specifické konečné použití :
Čisticí prostředek.

Oddíl 8 Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

- 8.1 Kontrolní parametry : nejsou stanoveny
- 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 : ochranné brýle
- b) ochrana kůže : při opakovaném nebo déletrvajícím kontaktu noste ochranné 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 - světle zelená
- b) zápach : květinová vůně
- c) prahová hodnota zápachu : nestanovena
- d) pH : 9,0
- e) bod tání / bod tuhnutí : nestanoven

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 16.2.2018

Strana : 4 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER

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 :	1,00	
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
10.4	Podmínky, kterým je třeba zabránit :	neuvedeny
10.5	Neslučitelné materiály :	neuvedeny
10.6	Nebezpečné produkty rozkladu :	neuvedeny

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
c)	vážné poškození očí/podráždění očí :	způsobuje vážné podráždění očí, pH = 9,0
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 :	
	Alkohol alkoxylát (166736-08-9) :	
	LC50 ryby 1	> 10 - 100 mg/l
	EC50 Daphnia 1	> 10 - 100 mg/l
	ErC50 jiné vodní organismy	> 10 - 100 mg/l
	Alkyl, C8-10, polyglukosid (68515-73-1) :	
	LC50 ryby 1	126 mg/l
	EC50 jiné vodní organismy 1	> 100 mg/l EC50 waterflea (48 h)
	EC50 jiné vodní organismy 2	27.2 mg/l IC50 algea (72 h)

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 16.2.2018

Strana : 5 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER

- | | | |
|------|---------------------------------|--|
| 12.2 | Perzistence a rozložitelnost : | nestanovena |
| 12.3 | Bioakumulační potenciál : | nestanoven |
| 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 : | neuvedeno |
| 14.2 | Příslušný název OSN pro zásilku : | neuveden |
| 14.3 | Třída / třídy nebezpečnosti pro přepravu : | neuvedena |
| 14.4 | Obalová skupina : | neuvedena |
| 14.5 | Nebezpečnost pro životní prostředí : | neuvedena |
| 14.6 | Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele : | nestanovena |
| 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 : nebylo provedeno

Oddíl 16 Další informace

Safety Data Sheet Premiere Products **PP CLEAN & BUFF FLOOR MAINTAINER - 04001**
(datum vydání - 29.8.2017, datum revize - 30.3.2017, verze č. 10.0)

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

- | | |
|------|--------------------------------|
| H302 | Zdraví škodlivý při požití. |
| H318 | Způsobuje vážné poškození očí. |

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.