

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2018

Strana : 1 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP GC LEMON GEL FLOOR CLEANER

Oddíl 1 Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

- 1.1 Identifikátor výrobku : PP GC LEMON GEL FLOOR CLEANER
č. 04011
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití :
Čisticí přípravek na podlahy. 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, Aquatic Chronic 3

Standardní věty o nebezpečnosti :

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky a účinky na lidské zdraví a životní prostředí :
Způsobuje vážné podráždění očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

- 2.2 Prvky označení :
Piktogram, signální slovo :



GHS07 - Varování

Standardní věty o nebezpečnosti :

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení - prevence :

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2018

Strana : 2 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP GC LEMON GEL FLOOR CLEANER

Pokyny pro bezpečné zacházení - reakce :

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte 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 (R)-p-mentha-1,8-dien, d-limonen, 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
Oxiran, 2-methyl-, polymer s oxiranem, mono(2-propylheptyl) ether	1 - 5	Acute Tox. 4, H302 Eye Dam. 1, H318		Polymer DT 01		
(R)-p-mentha-1,8-dien, d-limonen	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	601-029-00-7	5989-27-5	227-813-5	

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 :

Odvedte 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. Vyjměte 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 : 7.5.2018

Strana : 3 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP GC LEMON GEL FLOOR CLEANER

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 - žlutá
- b) zápach : citrónová vůně
- c) prahová hodnota zápachu : nestanovena
- d) pH : 10,0
- e) bod tání / bod tuhnutí : nestanoven

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2018

Strana : 4 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP GC LEMON GEL FLOOR CLEANER

f)	počáteční bod varu a rozmezí bodu varu :	nestanoveno	
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 :	0,99	
n)	rozpustnost :	nestanovena	
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 :	neuveдена
10.2	Chemická stabilita :	stabilní - za normálních podmínek
10.3	Možnost nebezpečných reakcí :	neuveдена
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, pH = 10,0
c)	vážné poškození očí/podráždění očí :	způsobuje vážné podráždění očí, pH = 10,0
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 :	
	Oxiran, 2-methyl-, polymer s oxiranem, mono(2-propylheptyl) ether (Polymer_DT01) :	
	LC50 ryby 1	> 10 - 100 mg/l
	EC50 Daphnia 1	> 10 - 100 mg/l
	ErC50 jiné vodní organismy	> 10 - 100 mg/l
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

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2018

Strana : 5 / 5

Datum revize :

Název výrobku : PP GC LEMON GEL FLOOR CLEANER

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 GC LEMON GEL FLOOR CLEANER - 04011**
(datum vydání - 29.8.2017, datum revize - 5.6.2015, verze č. 10.1)

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

H226 Hořlavá kapalina a páry.
H302 Zdraví škodlivý při požití.
H315 Dráždí kůži.
H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318 Způsobuje vážné poškození očí.
H400 Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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.