

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2024

Strana : 1 / 6

Název výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER

Oddíl 1 Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

- 1.1 Identifikátor výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER, balení 5 l
č. 08019
UFI U593-20NP-300R-VV46
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití :
Pouze pro profesionální použití.
Čisticí prostředek na trouby, grily.
Nepoužívejte pro jiné účely.
- 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 : GHS05
- Kód třídy a kategorie nebezpečnosti :
Skin Corr. 1A, Eye Dam. 1
- Standardní věty o nebezpečnosti :
H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H318 Způsobuje vážné poškození očí.
- Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky a účinky na lidské zdraví a životní prostředí :
Způsobuje těžké poleptání kůže a vážné poškození očí.
- 2.2 Prvky označení :
Piktogram, signální slovo :
- Piktogram GHS05, který znázorňuje dvě ruce, z nichž jedna je poleptána, umístěné uvnitř červeného rombu s černými hranami.
- GHS05 - Nebezpečí
Obsahuje hydroxid sodný.
- Standardní věty o nebezpečnosti :
H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H318 Způsobuje vážné poškození očí.
- Pokyny pro bezpečné zacházení - prevence :

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2024

Strana : 2 / 6

Název výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce.
P280 Používejte ochranný oděv/ochranné rukavice/ochranné brýle/obličejový štít.

Pokyny pro bezpečné zacházení - reakce :

P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte.

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.

P315 Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Pokyny pro bezpečné zacházení - skladování :

P405 Skladujte uzamčené.

Obsahuje < 5% anionických a amfoterických povrchově aktivních látek.

2.3 Další nebezpečnost :

Látka / směs neobsahuje látky PBT / vPvB. Neobsahuje ani látky identifikované jako endokrinní disruptory v koncentraci $\geq 0,1\%$.

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
Hydroxid sodný *	10 - 15	Skin Corr. 1A, H314	011-002-00-6	1310-73-2	215-185-5	01-2119457892-27
Lauryl diethylenglykol sulfát sodný **	1 - 5	Eye Dam. 1, H318 Skin Irrit. 2, H315		68891-38-3	500-234-8	01-2119488639-16

Specifické koncentrační limity :

* ($0,5 \leq c < 2$) Skin Irrit. 2, H315
($0,5 \leq c < 2$) Eye Irrit. 2, H319
($2 \leq c < 5$) Skin Corr. 1B, H314
($5 \leq c \leq 100$) Skin Corr. 1A, H314

** ($5 \leq c < 10$) Eye Irrit. 2, H319
($10 \leq c < 100$) Eye Dam. 1, H318

Plná znění H-vět jsou uvedena v oddíle 16.

Oddíl 4 Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci :

Pokud se necítíte dobře, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Při nadýchání :

Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.

Při styku s kůží :

Omyjte pokožku velkým množstvím vody. Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte a před opětovným použitím vyperte. Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Při zasažení očí :

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2024

Strana : 3 / 6

Název výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER

Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc/ošetření.

Při požití :

NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ. Vypláchněte ústa. Vypijte velké množství vody. Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

- 4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky :
Při nadýchání může způsobit podráždění dýchacích cest.
Kontakt s pokožkou způsobuje její poleptání.
Při kontaktu s očima způsobuje vážné poškození očí.
Při požití může způsobit poleptání.
- 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 :
při hoření se mohou uvolňovat žíravé páry
- 5.3 Pokyny pro hasiče : neuvedeny

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 :
Uniklý produkt seberte. K absorpci 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 pokožkou a 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, kovy.
Uchovávejte pouze v původním obalu.
- 7.3 Specifické konečné použití :
Čisticí 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
Hydroxid sodný	1310-73-2	1 mg/m ³	2 mg/m ³	dráždí sliznice (oči, dýchací cesty), resp. kůže

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2024

Strana : 4 / 6

Název výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER

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/ochranný štít

b) ochrana kůže : ochranné rukavice odolné proti chemikáliím, ochranný oděv a obuv

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 - tmavě žlutá

b) zápach : bez zápachu

c) prahová hodnota zápachu : nestanovena

d) pH : 13

e) bod tání / bod tuhnutí : nestanoven

f) počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : $\geq 100^{\circ}\text{C}$

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 : 1,123

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 : kyseliny

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu : neuvedeny

Oddíl 11 Toxikologické informace

11.1 Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) č. 1272/2008 :

ATE(mix) oral = nestanoveno

ATE(mix) dermal = nestanoveno

ATE(mix) inhal = nestanoveno

a) akutní toxicita : nestanovena

b) žíravost/dráždivost pro kůži : způsobuje těžké poleptání kůže, pH = 13

c) vážné poškození očí/podráždění očí : způsobuje vážné poškození očí, pH = 13

d) senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže : nestanovena

BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání : 7.5.2024

Strana : 5 / 6

Název výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER

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

11.2 Informace o další nebezpečnosti : neuvedeny

Oddíl 12 Ekologické informace

12.1 Toxicita :	
Hydroxid sodný (1310-73-2) :	
LC50 ryby 1	> 35 mg/l
EC50 jiné vodní organismy 1	> 33 mg/l waterflea
12.2 Perzistence a rozložitelnost :	nestanovena
12.3 Bioakumulační potenciál :	
Hydroxid sodný (1310-73-2) :	
Rozděl. koef. n-octanol/voda (Log Pow)	-3.88
12.4 Mobilita v půdě :	nestanovena
12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB :	látka / směs neobsahuje látky PBT / vPvB
12.6 Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému :	nejsou známy
12.7 Jiné nepříznivé účinky :	nejsou známy

Oddíl 13 Pokyny pro odstraňování

13.1 Metody nakládání s odpady :
Zajistěte využití / odstranění odpadů oprávněnou osobou v souladu s platnými předpisy.
Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.

Oddíl 14 Informace pro přepravu

14.1 Číslo OSN :	UN 1824
14.2 Příslušný název OSN pro zásilku :	HYDROXID DRASELNÝ ROZTOK
14.3 Třída / třídy nebezpečnosti pro přepravu :	8
14.4 Obalová skupina :	II
14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí :	NE
14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele :	limitní množství – 1 l
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
Nařízení EP a Rady (ES) č. 648/2004 o detergentech, v platném znění

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti : nebylo provedeno

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

Datum vydání : 7.5.2024

Strana : 6 / 6

Název výrobku : PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER

Oddíl 16 Další informace

Safety Data Sheet Premiere Products **PP OVENCLEAN COLD OVEN CLEANER - 08019**
(datum revize - 30.5.2023, verze č. 10.7)

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

H314	Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H315	Dráždí kůži.

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.