

Podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH)

Datum vydání :
Evidenční číslo :
Číslo vydání :
Datum revize :

19.11.2008
PG 018
1

<p>1.1. <u>Identifikace látky nebo přípravku</u></p> <p>1.2. <u>Použití látky nebo přípravku</u></p> <p>1.3. <u>Identifikace distributora</u></p> <p>1.4. <u>Kontakt pro mimořádné situace</u></p>	<p style="text-align: center;">JAR Expert</p> <p style="text-align: center;">Extra silný kuchyňský odmašťovač pro profesionální použití</p> <p>Procter & Gamble Czech Republic, s.r.o., Ottova 402, 269 32 Rakovník. IČO: 270 86 721. Kancelář distributora: Procter&Gamble Czech Republic s.r.o., Karolinská 6542, 186 00 Praha 8</p> <p>Tel.: 221 804 301 Fax: 221 804 404</p> <p>Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 Tel.: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575</p>															
<p>2. <u>Identifikace nebezpečnosti přípravku</u></p>	<p>VÝROBEK JE KLASIFIKOVÁN JAKO DRÁŽDIVÝ, symbol Xi, R 36 (dráždivý, dráždí oči) podle nařízení EU 1999/45/EC</p> <p>Kontakt s očima: Přechodné lehké až mírné podráždění. Kontakt s pokožkou: Dlouhodobý kontakt s pokožkou může způsobit její podráždění. Požití: Může způsobit lehké žaludeční a střevní podráždění s nucením ke zvracení a zvracení. Vdechnutí: Vdechnutí aerosolu může způsobit lehké až mírné podráždění dýchacího ústrojí.</p>															
<p>3. <u>Informace o složení přípravku</u></p>	<p>Výrobek obsahuje :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Common Name</th> <th>CAS</th> <th>EINECS/ELINCS</th> <th>Classification</th> <th>Conc</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE</td> <td>7320-34-5</td> <td>230-785-7</td> <td>Xi; R36, R38</td> <td>5 - 10 %</td> </tr> <tr> <td>SULFONIC ACIDS, C13-17-SEC-ALKANE, SODIUM</td> <td>85711-69-9</td> <td>288-330-3</td> <td>Xi; R38, R41</td> <td>10 - 20 %</td> </tr> </tbody> </table>	Common Name	CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc	TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE	7320-34-5	230-785-7	Xi; R36, R38	5 - 10 %	SULFONIC ACIDS, C13-17-SEC-ALKANE, SODIUM	85711-69-9	288-330-3	Xi; R38, R41	10 - 20 %
Common Name	CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc												
TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE	7320-34-5	230-785-7	Xi; R36, R38	5 - 10 %												
SULFONIC ACIDS, C13-17-SEC-ALKANE, SODIUM	85711-69-9	288-330-3	Xi; R38, R41	10 - 20 %												
<p>4. <u>Pokyny pro první pomoc</u></p>	<p>Při zasažení očí: Důkladně vyplachujte dostatečným množstvím vody po dobu několika minut. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>Při zasažení pokožky: Postižené místo opláchněte vodou. Pro zmírnění podráždění přiložte v případě potřeby studený obklad. Pokud příznaky přetrvávají, přestaňte výrobek používat a vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>Při požití: Pijte vodu, aby došlo ke zředění výrobku. Nevyvolávejte zvracení. Jednejte okamžitě, aby se předešlo dalšímu podráždění ústní dutiny, krku a žaludeční sliznice. Pokud příznaky přetrvávají, zvracení pokračuje nebo pokud se vyskytne krví zbarvené zvracení, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>Při vdechnutí: Vyjděte na čerstvý vzduch a vyvětrejte zasaženou místnost. Pokud dojde k podráždění, vypláchněte ústa a krk vodou. Drobné aerosolové částičky, zachycené v nosní dutině, můžete vypláchnout/zředit slanou/obyčejnou vodou. Pokud dráždění nebo příznaky podobné astma přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.</p>															
<p>5. <u>Opatření pro hašení požáru</u></p>	<p>Prostředek není výbušný, hořlavý ani samozápalný. Výrobek sám o sobě nebude hořet. Pokud dojde k hoření, může se vznítit obal. Použijte CO₂, suché hasicí práškové přístroje nebo pěnu, odolnou alkoholu. Pokud použijete vodu, obsah odteče.</p>															
<p>6. <u>Opatření v případě náhodného úniku</u></p>	<p>Zabraňte úniku do kanalizace, povrchových a spodních vod. V případě většího úniku odčerpejte přípravek do plastových kontejnerů a zlikvidujte jako odpad v souladu s platnou legislativou. V případě malého úniku použijte nehořlavý absorpční materiál na zachycení a lopatkou přemístěte do kontejneru k likvidaci.</p>															
<p>7. <u>Zacházení a skladování</u></p>	<p>Skladujte v chladných a suchých prostorech a zajistěte dostatečné větrání.</p>															

Podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH)

Datum vydání :
Evidenční číslo :
Číslo vydání :
Datum revize :


19.11.2008
PG 018
1

8. <u>Omezování expozice / osobní ochranné pomůcky</u>	Při běžném používání k určenému účelu výrobek nepředstavuje nebezpečí pro uživatele. Není potřeba používat osobní ochranné pomůcky.
9. <u>Fyzikální a chemické vlastnosti</u>	Vzhled: čistá tekutina Vůně: neparfémováno pH (10 % roztok) : cca. 11.1 Nehořlavý. Nevýbušný. Neoxidující. Relativní hustota(kg/l): cca. 1.13 kg/l Rozpustnost ve vodě: vysoká
10. <u>Stálost a reaktivita</u>	Za běžných podmínek skladování a manipulace stabilní.
11. <u>Toxikologické informace</u>	Výrobek není přímo toxický; může způsobit zvracení. Pokud je požitá velké množství přípravku, jedněte podle symptomů. Nevyvolávejte zvracení. Pokud pozorujete příznaky podráždění, budou lehké až mírné, podle expozice. Pokud dojde k zasažení očí, doporučuje se důkladné propláchnutí vodou. Odhadovaná akutní orální toxicita: LD50 (krysy) \geq 2g/kg Dráždivost očí: lehké až mírné dráždění očí. Dráždivost pokožky: lehké dráždění pokožky. Chronická toxicita: opakovaná expozice nízkým hodnotám nevyvolává nežádoucí účinky. Kontaktní senzibilizace: nevyvolává senzibilizující reakci pokožky při kontaktu.
12. <u>Ekologické informace</u>	Výrobek je určen k širokému disperznímu použití a je v souladu s požadavky na výrobky, odcházející do odpadních systémů. Výrobek není považován za škodlivý pro vodní organismy a ani nemá dlouhodobé nepříznivé účinky na životní prostředí. Povrchově aktivní látky obsažené ve výrobku jsou biologicky rozložitelné v souladu se směrnicí EU 73/404/EEC a 73/405/EEC a jejich následných dodatků.
13. <u>Pokyny pro odstraňování</u>	Výrobky pro profesionální použití odcházející po použití do odpadních systémů. Dodržujte bezpečnostní předpisy v souladu s lokální legislativou .
14. <u>Informace pro přepravu</u>	Není předmětem ADR/IATA/IMDG.

Podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH)

Datum vydání :
Evidenční číslo :
Číslo vydání :
Datum revize :

19.11.2008
PG 018
1

15. Informace o předpisech	<p>Výrobek je klasifikován jako Xi, R36 (dráždivý, dráždí oči) podle nařízení EU 1999/45/EC. Všechny látky, obsažené ve výrobku, jsou registrovány v EU.</p> <p><u>Informace, uvedené na etiketě výrobku:</u></p> <p style="text-align: center;">Xi</p> <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">Dráždivý</p> <p>Dráždí oči. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte kontaktu s očima. V případě kontaktu s očima, okamžitě je vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc V případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a předložte obal nebo etiketu z výrobku.</p>
16. Ostatní informace	<p>Pokyny k používání výrobku jsou uvedeny na jeho obalu a v tomto bezpečnostním listu. Používání výrobku nevyžaduje speciální proškolení.</p>

Ing. Ivan Krejčí, CSc.
Oddělení pro vztah s odbornou veřejností
Procter & Gamble Czech Republic s.r.o.