

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

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

19.11.2008
PG 017
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 Ultra Clean</p> <p style="text-align: center;">Prostředek na čištění myček nádobí</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, R36 (dráždivý, dráždí oči) podle nařízení EU 1999/45/EC.</p> <p>Kontakt s očima: Přechodné lehké podráždění.</p> <p>Kontakt s pokožkou: Prodloužený kontakt může způsobit podráždění pokožky.</p> <p>Požítí: Může způsobit lehké žaludeční a střevní podráždění s nucením ke zvracení a zvracení.</p> <p>Vdechnutí: Vdechnutí drobných částecek může způsobit lehké podráždění dýchacího ústrojí.</p>																				
<p>3. <u>Informace o složení přípravku</u></p>	<p>Výrobek na čištění myček nádobí 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>ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED</td> <td>111905-53-4</td> <td>Polymer</td> <td>N; R50</td> <td>1 - 5 %</td> </tr> <tr> <td>CITRIC ACID</td> <td>77-92-9</td> <td>201-069-1</td> <td>Xi; R36</td> <td>> 75 %</td> </tr> <tr> <td>Trideceth-7</td> <td>69011-36-5</td> <td>Polymer</td> <td>Xn, ; R22, R41</td> <td>5 - 10 %</td> </tr> </tbody> </table>	Common Name	CAS #	EINECS/ELINCS #	Classification	Conc	ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED	111905-53-4	Polymer	N; R50	1 - 5 %	CITRIC ACID	77-92-9	201-069-1	Xi; R36	> 75 %	Trideceth-7	69011-36-5	Polymer	Xn, ; R22, R41	5 - 10 %
Common Name	CAS #	EINECS/ELINCS #	Classification	Conc																	
ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED	111905-53-4	Polymer	N; R50	1 - 5 %																	
CITRIC ACID	77-92-9	201-069-1	Xi; R36	> 75 %																	
Trideceth-7	69011-36-5	Polymer	Xn, ; R22, R41	5 - 10 %																	
<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. Jedněte okamžitě, abyste předešli 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 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>																				

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

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


19.11.2008
PG 017
1

6. <u>Opatření v případě náhodného úniku</u>	Zabraňte úniku do kanalizace nebo povrchových vod. V případě velkého úniku seberte výrobek mechanicky, nejlépe pomocí vysavače a dále likvidujte dle platné legislativy. V případě malého úniku může být výrobek spláchnut dostatečným množstvím vody.
7. <u>Zacházení a skladování</u>	Skladujte na suchém a chladném místě.
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: Dvojitý sáček s modrou tekutinou nahoře/modrým práškem dole. Vůně: parfémováno pH (10 % roztok) : 7 pro tekutinu Nehořlavý. Nevýbušný. Neoxidující Relativní hustota(g/l): 821 pro prášek Rozpustnost ve vodě: vysoká
10. <u>Stálost a reaktivita</u>	Za běžných podmínek stabilní.
11. <u>Toxikologické informace</u>	Výrobek není přímo toxický; může způsobit zvracení. Pokud je požit velké množství přípravku, jedněte podle symptomů. Nevyvolávejte zvracení. Pokud pozorujete příznaky podráždění, budou lehké až slabé, podle expozice. Pokud dojde k zasažení očí, doporučuje se propláchnutí vodou. Odhadovaná akutní orální toxicita: LD50 (krysy) \geq 2g/kg Dráždivost očí: slabé dráždění očí Dráždivost pokožky: lehké dráždění pokožky Chronická toxicita: opakovaná expozice nízkým hodnotám (např. na zbytky nečistot na nádobí) nevyvolává nežádoucí účinky Kontaktní senzibilizace: nevyvolává senzibilizující reakci
12. <u>Ekologické informace</u>	Výrobek je určen k širokému spektru použití a je v souladu s požadavky na výrobky odcházející do odpadních systémů. Výrobek není považován za škodlivý pro vodní organizmy a ani nemá dlouhodobé nepříznivé účinky na životní prostředí. Povrchově aktivní látky obsažené ve výrobku jsou biologicky rozložitelné v souladu se směrnici EC/648/2004 o detergentech.
13. <u>Pokyny pro odstraňování</u>	Výrobky pro spotřebitelské použití odcházející po použití do odpadních systémů. Dodržujte bezpečnostní předpisy v souladu s platnou 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 017
1

15. Informace o předpisech	<p>Výrobek je klasifikován jako dráždivý, symbol 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. Zamezte kontaktu s očima. V případě kontaktu s očima, okamžitě oči vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc V případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a předložte obal nebo etiketu z výrobku. V případě vdechnutí, pijte vodu a nevyvolávejte zvracení.</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.