

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

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

14.11.2008
PG 013
1

<p>1.1. Identifikace látky nebo přípravku</p> <p>1.2. Použití látky nebo přípravku</p> <p>1.3. Identifikace distributora</p> <p>1.4. Kontakt pro mimořádné situace</p>	<p style="text-align: center;">JAR ULTRA DRY</p> <p style="text-align: center;">Prostředek do myčky nádobí na oplachování a sušení nádobí</p> <p>Procter & Gamble Czech Republic, s.r.o., Ottova 402, 269 32 Rakovnick. 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. Identifikace nebezpečnosti přípravku</p>	<p>VÝROBEK JE KLASIFIKOVÁN JAKO DRÁŽDIVÝ, symbol Xi, R36 (dráždí oči) podle nařízení EU 1999/45/EC.</p> <p>Kontakt s očima: Přechodné lehké podráždění. Kontakt s pokožkou: Prodloužený kontakt může způsobit podráždění pokožky. Požití: Může způsobit lehké žaludeční a střevní podráždění s nucením ke zvracení a zvracení. Vdechnutí: Vdechnutí drobných částic může způsobit lehké podráždění dýchacího ústrojí.</p>																									
<p>3. Informace o složení přípravku</p>	<p>Výrobek na oplachování a sušení nádobí v myčce 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>ETHANOL</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>R11-F</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>CITRIC ACID MONOHYDRATE</td> <td>5949-29-1</td> <td>201-069-1</td> <td>R36-Xi</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>Trideceth-7 Branched</td> <td>69011-36-5</td> <td>Polymer</td> <td>R22,41-Xn</td> <td>20-30%</td> </tr> <tr> <td>ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED</td> <td>111905-53-4</td> <td>POLYMER</td> <td>R50-N</td> <td>10-20%</td> </tr> </tbody> </table>	Common Name	CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc	ETHANOL	64-17-5	200-578-6	R11-F	1-5%	CITRIC ACID MONOHYDRATE	5949-29-1	201-069-1	R36-Xi	1-5%	Trideceth-7 Branched	69011-36-5	Polymer	R22,41-Xn	20-30%	ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED	111905-53-4	POLYMER	R50-N	10-20%
Common Name	CAS	EINECS/ELINCS	Classification	Conc																						
ETHANOL	64-17-5	200-578-6	R11-F	1-5%																						
CITRIC ACID MONOHYDRATE	5949-29-1	201-069-1	R36-Xi	1-5%																						
Trideceth-7 Branched	69011-36-5	Polymer	R22,41-Xn	20-30%																						
ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED	111905-53-4	POLYMER	R50-N	10-20%																						
<p>4. Pokyny pro první pomoc</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. Opatření pro hašení požáru</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 :


14.11.2008
PG 013
1

6. <u>Opatření v případě náhodného úniku</u>	Zabraňte úniku do kanalizace nebo povrchových vod. V případě velkého úniku sesbírejte 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: průhledná tekutina Vůně: parfémováno pH (10 % roztok) : 2.5 Nehořlavý. Nevýbušný. Neoxidující. Relativní hustota(g/l): 1064 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 požitá 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: slabé dráždění kůže 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 organismy, ani se nepředpokládá, že by mohl způsobit dlouhodobé zpětné reakce v životním 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 vod. Dodržujte bezpečnostní předpisy v souladu s platnou 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 :

14.11.2008
PG 013
1

15. Informace o předpisech	<p>Výrobek je klasifikován jako dráždivý, symbol Xi; R36 (dráždivý pro oči) podle směrnice EU 1999/45/EC a národní legislativy. Všechny látky, obsažené ve výrobku, jsou registrovány v EU.</p> <p><u>Informace, uvedené na etiketě výrobku:</u></p> <p>Xi</p>  <p>Dráždivý</p> <p>Dráždí oči. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte 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 výrobek nebo etiketu výrobku.</p>
16. Ostatní informace	Pokyny k používání výrobku jsou uvedeny na jeho obalu a v tomto bezpečnostním listu. Používání výrobku nevyžaduje speciální proškolení.

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