

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

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

22.5.2008  
PG 010  
1

<p><b>1.1. Identifikace látky nebo přípravku</b></p> <p><b>1.2. Použití látky nebo přípravku</b></p> <p><b>1.3. Identifikace výrobce/distributora</b></p> <p><b>1.4. Kontakt pro mimořádné situace</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Mr.Proper Super Gel spray</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Čistící prostředek pro kuchyně/domácnost s mechanickým rozprašovačem</b></p> <p>Procter&amp;Gamble – Rakona, s.r.o., Ottova 402, 269 32 Rakovník, IČO: 148 01 396 Kancelář distributora: Procter&amp;Gamble Czech Republic s.r.o., Karolinská 6542, 186 00 Praha 8</p> <p><b>Tel.: 221 804 301</b> <b>Fax: 221 804 404</b></p> <p>Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 Tel.: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575</p>																																			
<p><b>2. Identifikace nebezpečnosti přípravku</b></p>	<p>Výrobek je klasifikován jako dráždivý (R36/37/38), symbol Xi. Dráždí oči, dýchací orgány a kůži. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór).</p> <p>Při vdechnutí: Při vdechnutí mimořádně velkého množství (v uzavřené místnosti) může vyvolat nucení na zvracení, závrať. V případě kontaktu s kyselinami se uvolňuje nebezpečný plyn (chlór), což může zesílit výše uvedené příznaky.</p> <p>Při zasažení kůže: Při dlouhodobějším používání může vyvolat mírné podráždění kůže.</p> <p>Při zasažení očí: Může způsobit dočasné slabé až mírné podráždění (bodání).</p> <p>Při vdechnutí: Přípravek je silně dávkový. V případě, že nenastane zvracení, objeví se mírné podráždění sliznice.</p>																																			
<p><b>3. Informace o složení přípravku</b></p>	<p>Prostředek na čištění povrchů v domácnosti obsahuje</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Složka</th> <th>CAS</th> <th>EINECS</th> <th>Klasifikace</th> <th>Obsah</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ethoxy propisy alkohol</td> <td></td> <td>polymer</td> <td>Xi, R38</td> <td>0 &lt;x&lt;=5 %</td> </tr> <tr> <td>Alkyl sulfát C7-9</td> <td>90583-25-8</td> <td>2922242</td> <td>Xi, R36/38</td> <td>0 &lt;x&lt;=5 %</td> </tr> <tr> <td>Alkyl sulfát C12-14</td> <td>68585-47-7</td> <td>2715577</td> <td>Xi, R36/38</td> <td>0 &lt;x&lt;=5 %</td> </tr> <tr> <td>Chloman sodný</td> <td>7681-52-9</td> <td>2316683</td> <td>C, R31, R34</td> <td>0 &lt;x&lt;=5 %</td> </tr> <tr> <td>Křemičitan sodný</td> <td>1344-09-8</td> <td>2156874</td> <td>Xi, R36/38</td> <td>0 &lt;x&lt;=5 %</td> </tr> <tr> <td>Hydroxid sodný</td> <td>1310-73-2</td> <td>2151855</td> <td>C, R35</td> <td>0 &lt;x&lt;=5 %</td> </tr> </tbody> </table>	Složka	CAS	EINECS	Klasifikace	Obsah	Ethoxy propisy alkohol		polymer	Xi, R38	0 <x<=5 %	Alkyl sulfát C7-9	90583-25-8	2922242	Xi, R36/38	0 <x<=5 %	Alkyl sulfát C12-14	68585-47-7	2715577	Xi, R36/38	0 <x<=5 %	Chloman sodný	7681-52-9	2316683	C, R31, R34	0 <x<=5 %	Křemičitan sodný	1344-09-8	2156874	Xi, R36/38	0 <x<=5 %	Hydroxid sodný	1310-73-2	2151855	C, R35	0 <x<=5 %
Složka	CAS	EINECS	Klasifikace	Obsah																																
Ethoxy propisy alkohol		polymer	Xi, R38	0 <x<=5 %																																
Alkyl sulfát C7-9	90583-25-8	2922242	Xi, R36/38	0 <x<=5 %																																
Alkyl sulfát C12-14	68585-47-7	2715577	Xi, R36/38	0 <x<=5 %																																
Chloman sodný	7681-52-9	2316683	C, R31, R34	0 <x<=5 %																																
Křemičitan sodný	1344-09-8	2156874	Xi, R36/38	0 <x<=5 %																																
Hydroxid sodný	1310-73-2	2151855	C, R35	0 <x<=5 %																																
<p><b>4. Pokyny pro první pomoc</b></p>	<p>Při zasažení očí: V případě zasažení očí je důkladně vyplachujte dostatečným množstvím vlažné vody po dobu několika minut. Pokud příznaky podráždění přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>Při zasažení kůže: Postižené místo opláchněte vodou. V případě potřeby přiložte studený obklad pro zmírnění podráždění. Pokud příznaky podráždění přetrvávají, přestaňte výrobek používat a vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>Při požití: Pro zředění výrobku pijte vodu. <b>Nevyvolávejte zvracení.</b> Jednejte okamžitě, abyste předešli dalšímu podráždění ústní dutiny, krku a žaludeční sliznice. Pokud příznaky podráždění přetrvávají, pokud zvracení pokračuje nebo pokud se vyskytuje 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. Pokud aerosol přetrvává v nosní dutině, můžete ji vypláchnout slanou/obyčejnou vodou. Pokud dráždění nebo příznaky podobné astma přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc</p>																																			
<p><b>5. Opatření pro hašení požáru</b></p>	<p>Prostředek není hořlavý ani výbušný. Prostředek sám o sobě se nevznítí. Pokud se prostředek dostane do kontaktu s ohněm, může dojít ke vznícení obalu. Použijte CO<sub>2</sub>, suché hasicí práškové přístroje nebo pěnu odolnou alkoholu. Pokud použijete vodu dojde k odtoku.</p>																																			

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

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

22.5.2008  
PG 010  
1

6. <u>Opatření v případě náhodného úniku</u>	Zabraňte vylití do kanálu nebo povrchových vod. V případě úniku většího množství, načerpejte přípravek to plastových nádob a dál likvidujte dle platné legislativy. V případě úniku menšího množství, použijte nehořlavý savý materiál (písek, křemelina, speciální sorbenty) a vyhoďte do příslušného odpadu.
7. <u>Zacházení a skladování</u>	Skladujte na suchém a chladném místě.
8. <u>Omezování expozice / osobní ochranné pomůcky</u>	Technická opatření: viz oddíly 5,6 a 7 Osobní ochrana: Při používání dle instrukcí a při účelu k tomu určenému nepředstavuje výrobek nebezpečí pro uživatele. Není potřeba používat osobní ochranné pomůcky.
9. <u>Fyzikální a chemické vlastnosti</u>	Vzhled: průhledná tekutina Vůně: parfémováno pH: 13,04 Hustota: 1,03 g/cm <sup>3</sup> Hořlavost (pevný, plynný): nehořlavý Výbušnost: nevýbušný Rozpustnost ve vodě: vysoká
10. <u>Stálost a reaktivita</u>	Za běžných podmínek stabilní. Vyhnout se kovům a kyselinám. Při kontaktu s kyselinami může uvolňovat plynný chlor.
11. <u>Toxikologické informace</u>	Výrobek není přímo toxický, může způsobit zvracení/dávení. Pokud je požit velké množství jednejte podle symptomů. Nevyvolávejte zvracení. Pokud se objeví podráždění, bude mírné až lehké v závislosti na expozici. V případě zasažení očí se doporučuje vypláchnutí vodou.  Odhadovaná akutní orální toxicita: LD50 (krysy) ≥ 5 g/kg Dráždivost pokožky: dráždí kůži Dráždivost očí: dráždí oči Chronická toxicita: opakovaná expozice malému množství výrobku nezpůsobí nežádoucí účinky Kontaktní senzibilizace: nevyvolává senzibilizující reakci
12. <u>Ekologické informace</u>	Výrobek je určen pro široké použití a je odpovídá požadavkům 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 v tomto výrobku jsou biologicky rozložitelné podle požadavků norem EU č. 73/404/EEC a 73/405/EEC a jejich následných dodatků.
13. <u>Pokyny pro odstraňování</u>	Dle legislativních požadavků.
14. <u>Informace pro přepravu</u>	Dle legislativních požadavků. Není předmětem ADR/IATA/IMDG.
15. <u>Informace o předpisech</u>	Tento výrobek je klasifikován jako dráždivý (Xi, R36, R38). Symbol rizika: Xi. Všechny látky obsažené ve výrobku jsou registrovány v EU. <b>R věta 36/38</b> Dráždí oči a kůži. <b>S věty</b> Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo značení. Varování! Nepoužívejte společně s jinými prostředky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor).
16. <u>Ostatní informace</u>	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.