

Biztonsági Adataalap

1. Készítmény neve:	Bonux 2in1 Pirax Rose Regular																																							
Gyártó cég neve, címe, telefon, fax száma:	Procter&Gamble Rakona s.r.o.. Ottova 402, Rakovník 269 32 Tel: 420-313-51-2570 Fax: 420-313-51-2222																																							
Forgalmazó cég neve, címe, telefon, fax száma:	Procter&Gamble 1134 Budapest Váci út 35. Tel: 451-1100 Fax: 451-1387 Kontakt személy: karancsi.pz@pg.com																																							
Importáló cég neve, címe, telefon, fax száma:	Procter&Gamble 1134 Budapest Váci út 35. Tel: 451-1100																																							
Sürgősségi ellátás:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: 06-80-20-1199																																							
2. A veszély azonosítása:	A termék a 1999/45/EC EU direktíva és a helyi végrehajtási törvények értelmében nem kapott veszélyes besorolást.																																							
	Szembe kerülés: Átmeneti felületi irritáció.																																							
	Bőrre kerülés: A tartós behatás bőrirritációt okozhat.																																							
	Lenyelés: Hányingerrel és hányással járó enyhe gyomor-bél irritáció felléphet.																																							
	Belélegzés: A részecskék belélegzése enyhe nyálkahártya-irritációt okozhat.																																							
3. Összetétel:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Összetevők</th> <th style="text-align: left;">Koncentráció</th> <th style="text-align: left;">CAS</th> <th style="text-align: left;">EINECS/ELINCS</th> <th style="text-align: left;">Besorolás</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Benzolszulfonsav Mono-C10-16-Nátrium Só</td> <td>68081-81-2</td> <td>268-356-1</td> <td>R22,38,41-Xn</td> <td>5-10%</td> </tr> <tr> <td>Karbonsav nátrium só</td> <td>497-19-8</td> <td>207-838-8</td> <td>R36-Xi</td> <td>20-30%</td> </tr> <tr> <td>1 Karbonsav dinátrium só, hidrogen peroxid (H2O2) (2:3)</td> <td>15630-89-4</td> <td>239-707-6</td> <td>239-707-6</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>Nátrium-szilikát sav, nátrium só</td> <td>1344-09-8</td> <td>215-687-4</td> <td>R37,38,41-Xi</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>1,2,3-Citromsav 2-hidroxy-</td> <td>77-92-9</td> <td>201-069-1</td> <td>R36-Xi</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Összetevők	Koncentráció	CAS	EINECS/ELINCS	Besorolás	Benzolszulfonsav Mono-C10-16-Nátrium Só	68081-81-2	268-356-1	R22,38,41-Xn	5-10%	Karbonsav nátrium só	497-19-8	207-838-8	R36-Xi	20-30%	1 Karbonsav dinátrium só, hidrogen peroxid (H2O2) (2:3)	15630-89-4	239-707-6	239-707-6	1-5%	Nátrium-szilikát sav, nátrium só	1344-09-8	215-687-4	R37,38,41-Xi	1-5%	1,2,3-Citromsav 2-hidroxy-	77-92-9	201-069-1	R36-Xi	1-5%					
Összetevők	Koncentráció	CAS	EINECS/ELINCS	Besorolás																																				
Benzolszulfonsav Mono-C10-16-Nátrium Só	68081-81-2	268-356-1	R22,38,41-Xn	5-10%																																				
Karbonsav nátrium só	497-19-8	207-838-8	R36-Xi	20-30%																																				
1 Karbonsav dinátrium só, hidrogen peroxid (H2O2) (2:3)	15630-89-4	239-707-6	239-707-6	1-5%																																				
Nátrium-szilikát sav, nátrium só	1344-09-8	215-687-4	R37,38,41-Xi	1-5%																																				
1,2,3-Citromsav 2-hidroxy-	77-92-9	201-069-1	R36-Xi	1-5%																																				

<p>4. <u>Elsősegélynyújtás:</u></p>	<p>Szembe kerülés: Bő vízzel percekken át alaposan öblögessen. Ha a tünetek nem szűnnek, forduljon orvoshoz.</p> <p>Bőrre kerülés: Az érintett területet vízzel öblítse le. Szükség esetén az irritáció enyhítésére alkalmazzon hideg borogatást Ha a tünetek nem szűnnek, a terméket ne használja tovább, és forduljon orvoshoz.</p> <p>Lenyelés: A termék feloldása érdekében igyon vizet. Ne próbálkozzon hánytatással. A száj-, torok- és gyomor- nyálkahártya további irritációjának megelőzése érdekében azonnal cselekedjen. Ha a tünetek nem szűnnek, tartós hányás tapasztalható, vagy a hányadék vérrel színezett, forduljon orvoshoz.</p> <p>Belélegzés: Menjen friss levegőre, a gyanús területet szellőztesse ki. Ha irritációt tapasztal, a száját és torkot vízzel kiöblítheti. Az orrüregbe tapadt részecskéket sós/tiszta vízzel öblítheti ki ill. oldhatja fel. Irritáció vagy asztmaszerű tünetek tartós fennállása esetén forduljon orvoshoz.</p>
<p>5. <u>Tűzveszélyesség:</u></p>	<p>Nem robbanékony. Nem öngyulladó. Nem gyúlékony. A termék maga nem ég. Ha valami, a csomagolás gyulladhat meg. Használjon szén-dioxidot, poroltót, vagy alkoholnak ellenálló oltóhabot. Víz használata esetén a lefolyt vizet tartóztassa fel.</p>
<p>6. <u>Óvintézkedés baleset esetén:</u></p>	<p>Kerülje a kiömlött termék szennyvízcsatornába vagy felszíni vizekbe kerülését. Nagy mennyiség kiömlésekor: mechanikus úton, ideális esetben porszívóval szedje fel, és a helyi jogszabályok szerint gondoskodjon az újrafeldolgozásról / hulladék-elhelyezésről. Kisebb mennyiség kiömlésekor: a termék bő vízzel lemosható.</p>
<p>7. <u>Kezelés és tárolás</u></p>	<p>Hűvös, száraz helyen tartandó.</p>
<p>8. <u>Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:</u></p>	<p>Normál felhasználás esetén nem veszélyes. Személyi védőfelszerelés nem szükséges.</p>
<p>9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok:</u></p>	<p>Megjelenési forma: Fehér por Szag: parfüm pH (1%-os vizes oldat): 11 Nem gyúlékony. Nem robbanékony. Nem oxidáló. Sűrűség: 703 g/l</p>
<p>10. <u>Stabilitás és reakcióképesség:</u></p>	<p>Normál körülmények között stabil.</p>
<p>11. <u>Toxikológiai adatok:</u></p>	<p>Bőrirritáció: A bőrt enyhén irritálja Szemirritáció: A szemet enyhén irritálja Szubkrónikus toxicitás: Alacsony szintek krónikus behatása (pl. textíliákon, vagy mosóvízben oldva) nem okoz káros hatásokat Allergizáló hatás: : Allergiás reakciót nem vált ki.</p>
<p>12. <u>Ökotoxicitás:</u></p>	<p>A termék rendeltetése széles körű használat, a szennyvízcsatornán keresztüli hulladék-elhelyezési útiránnyal kompatibilis. A termék nem tekintendő sem vízi organizmusokra ártalmas, sem a környezetben hosszú távú kedvezőtlen hatásokat okozó szernek. A termékben felhasznált felületaktív anyagok a számú 648/2004/EC direktíva követelményeivel összhangban biológiailag lebonthatók.</p>
<p>13. <u>Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:</u></p>	<p>Használat után a szennyvízcsatornába kerülő fogyasztási cikk. Tartsa be a biztonságos kezeléshez szükséges óvintézkedéseket és a helyi jogszabályokat.</p>
<p>14. <u>Szállításra vonatkozó információk:</u></p>	<p>Szállításra vonatkozó óvintézkedések nincsenek.</p>
<p>15. <u>Szabályozási információ:</u></p>	<p>A termék a 1999/45 EC direktíva és a helyi végrehajtási törvények értelmében nem kapott veszélyes besorolást. Az EU-ban a termék előállításához felhasznált valamennyi anyag bejegyzésre került.</p>

16. Egyéb:

A termék használata előtt semmilyen speciális kiképzés nem szükséges. A használati és kezelési utasítások a csomagoláson, és ezen a biztonsági adatlapon találhatóak.

Készült: 1097/2006/EK Rendelet 2. számú melléklete és a 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet alapján