


Biztonsági Adatlap

1. <u>Készítmény azonosítása</u>	Jar Mosogató Tabletta (termékfüggő: narancs, sárga, zöld színekben)
<u>Gyártó Cég neve:</u>	Procter&Gamble Amiens
<u>Címe:</u>	Zone Industrielle, Rue Andre Durouchez, BP 1336 80013, Amiens, France
<u>Telefonszáma, Fax száma:</u>	Tel: 33-3-22-543200 Fax: 33-3-22-435466
<u>Forgalmazó Cég neve:</u>	Procter&Gamble Hungary Kkt.
<u>Cím:</u>	1134 Budapest Váci út 35.
<u>Telefonszáma, Fax száma:</u>	451-1100, 451-1387 Kontakt személy e-mail címe: karancsi.pz@pg.com
<u>Importáló cég neve:</u>	Procter&Gamble Hungary Kkt.
<u>Címe:</u>	1134 Budapest Váci út 35.
<u>Telefonszáma, Fax száma:</u>	451-1100, 451-1387
<u>Sürgősségi ellátás:</u>	Egészségügyi Toxokológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: 06-80-20-1199
2. <u>A veszély azonosítása:</u>	A termék az 1999/45/EK sz. EU irányelv és a nemzeti törvények értelmében az Xi; R41 (Irritáló; súlyos szemkárosodást okozhat) besorolást kapta. . Szembe kerülés: mérsékelt átmeneti irritáció Bőrre kerülés: Hosszan tartó érintkezés esetén bőrirritációt okozhat. Lenyelés: Lehetséges enyhe gyomor-bél irritáció hasmenéssel hányással. Belégzés: A porlasztott termék belégzése a légutak enyhe-mérsékelt irritációját okozhatja.

3. <u>Összetétel:</u>	Anyag neve	CAS	EINECS/ELINCS	Besorlás	Koncentráció
	Nátrium Karbonát	497-19-8	207-838-8	R36-Xi	10-20%
	Trideceth-7	69011-36-5	polimer	R22,41-Xn	1-5%
	Aminok, C10-16-Alkildimetil, N-oxidok	70592-80-2	274-687-2	R38,41,50-N, Xi	0.1%-1%
	Alkoholok, C13-15, Butoxilált, Etoxilált	111905-53-4	polimer	R36,38,50-N, Xi	1-5%
	Nátrium Karbonát Peroxid	15630-89-4	239-707-6	R22,41,8-O,Xn	5-10%
	Tetranátrium Etidronát	3794-83-0	223-267-7	R36,38,41,42, Xn	1-5%
	Proteáz	90140-01-1	232-752-2	R37,38,41,42-Xn	0.1%-1%
4. <u>Elsősegélynyújtási intézkedések:</u>	<p>Szembe kerülés: Bő vízzel perceként keresztül alaposan öblögesse. Ha a tünetek nem szűnnek meg, forduljon orvoshoz.</p> <p>Bőrre kerülés: Az érintett területet vízzel öblítse le. Szükség esetén az irritáció enyhítésére alkalmazzon hideg borogatást. Tartósan fennálló tünetek esetén hagyja abba a termék használatát, és forduljon orvoshoz.</p> <p>Lenyelés: A termék hígítása érdekében igyon vizet. Ne próbálkozzon hányás előidézésével. A száj-, torok- és gyomornyálkahártya további irritációjának megelőzése érdekében cselekedjen azonnal. Ha a tünetek nem szűnnek, folyamatos hányás lép fel, vagy a hányadék vérrel színezett, forduljon orvoshoz.</p> <p>Belélegzés: Menjen szabad levegőre, az érintett területet szellőztesse ki. Ha irritációt tapasztal, száját és torkát vízzel öblítse ki. Az orrüregbe tapadt porlasztott termék sós vagy sima vízzel öblíthető ki ill. oldható fel. Nem szűnő irritáció vagy asztmaszerű tünetek esetén forduljon orvoshoz.</p>				
5. <u>Tűzvédelmi intézkedések:</u>	Nem robbanékony. Nem öngyulladó. Nem tűzveszélyes. A termék maga nem éghető. Tűz esetén esetleg a csomagolás éghet el. Használjon szén-dioxidot, száraz poroltót, vagy alkoholnak ellenálló habot. Vízzel való oltás esetén a kifolyt vizet tartóztassa fel.				
6. <u>Intézkedés baleset esetén:</u>	Kerülje a kifolyt anyag csatornába vagy felszíni vízbe kerülését. Nagy mennyiség kiömlése esetén, használjon porszívót és a helyi jogszabályok alapján járjon el. Kis mennyiség kiömlése esetén bő vízzel felmosható.				
7. <u>Kezelés és tárolás</u>	Száras, hűvös helyen tárolandó.				
8. <u>Expozíció ellenőrzése/egyéni védelem:</u>	Rendes körülmények közötti használat mellett nem jelent veszélyt. Szem-/arcvédőt kell viselni. A 25/2000 EüM Rendelet alapján, a termék munkahelyi határértékekhez kötött összetevőket nem tartalmaz.				
9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok:</u>	Megjelenési forma: Dupla PVA zacsko, színes szemcsés por és színes folyadék Szag: parfüm pH: 10,9 Nem tűzveszélyes. Nem robbanékony. Nem oxidáló. Oldhatóság vízben: nagy Relatív sűrűség: 1045 g/l				
10. <u>Stabilitás és reakcióképesség:</u>	Normál körülmények között stabil.				

11. <u>Toxicológiai információk:</u>	<p>Akutan nem toxikus, hányást okozhat. Nagy mennyiségek lenyelése esetén tüneti kezelés szükséges. Az érintett egyént ne hánytassák. Ha irritáló hatások jelentkeznek, ezek a behatástól függően enyhétől közepesig terjedhetnek. Szembe kerülés esetén vízzel való öblögetés javallott.</p> <p>Becsült akut orális toxicitás: LD (halálos dózis) 50 (patkány) \geq 2 g/kg Szemirritáció: A szemet közepesen-mérsékelten irritálja Bőrirritáció: A bőrt enyhén irritálja Krónikus toxicitás: Alacsony szintek ismétlődő behatása nem fejt ki káros hatásokat</p> <p>Allergizáló hatás a termékkel való érintkezés esetén: Nem vált ki allergiás reakciót.</p>										
12. <u>Ökológiai információk:</u>	<p>A termék rendeltetése széles körű használat, a csatornán keresztüli hulladék-eltakarítási útvonallal kompatibilis.</p> <p>A termék sem vízi organizmusokra nem tekinthető ártalmasnak, sem tartós ártalmas környezeti hatásokat nem fejt ki.</p> <p>A termékhez felhasznált felületaktív anyagok az EC/648/2004. EU irányelv követelményeivel összhangban biológiailag lebonthatók.</p>										
13. <u>Ártalmatlanítási szempontok:</u>	<p>Használat után a csatornába kerülő fogyasztási cikkek. Tartsák be a biztonságos kezelést célzó óvintézkedéseket és a helyi jogszabályokat.</p>										
14. <u>Szállítási információk:</u>	<p>Óvintézkedés nem szükséges.</p>										
15. <u>Szabályozási információ:</u>	<p>A termék az 1999/45/EK sz. EU irányelv és a nemzeti törvények értelmében az Xi; 41 (Irritáló; súlyos szemkárosodást okozhat) besorolást kapta.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Irritant</p> </div> <p>Irritativ Xi</p> <p>A készítményhez felhasznált valamennyi anyag bejegyzésre került az Európai Unióban.</p> <p><u>Címkén feltüntetendő információ:</u> Súlyos szemkárosodást okozhat. Proteázt tartalmaz. Belélegzve túlérzékenységet okozhat. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Kerülni kell a szembe jutást. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. Szem-/arcvédőt kell viselni.</p>										
16. <u>Egyéb információk:</u>	<p>A termék használata előtt semmilyen speciális kiképzés nem szükséges. A használati és kezelési utasításokat a csomagolás és ez a biztonsági adatlap tartalmazza.</p> <p>R, S mondatokat lásd a 15 pontban.</p> <p>1. módosítás 2010 április 21</p> <p>Törölve</p> <table border="1"> <tr> <td>Nátrium Szilikát</td> <td>1344-09-8</td> <td>215-687-4</td> <td>R37,38,41-Xi</td> <td>1-5%</td> </tr> </table> <p>Hozzáadva</p> <table border="1"> <tr> <td>Tetranátrium Etidronát</td> <td>3794-83-0</td> <td>223-267-7</td> <td>R36,38,41,42, Xn</td> <td>1-5%</td> </tr> </table> <p>Nátrium Karbonát koncentrációja 20-30%-ról 10-20%-ra módosítva Hozzáadva: Relatív sűrűség: 1045 g/l</p>	Nátrium Szilikát	1344-09-8	215-687-4	R37,38,41-Xi	1-5%	Tetranátrium Etidronát	3794-83-0	223-267-7	R36,38,41,42, Xn	1-5%
Nátrium Szilikát	1344-09-8	215-687-4	R37,38,41-Xi	1-5%							
Tetranátrium Etidronát	3794-83-0	223-267-7	R36,38,41,42, Xn	1-5%							

Készült a REACH 2. számú melléklete és a 44/2000 EüM rendelet alapján.