


<p>1. <u>Készítmény azonosítása:</u></p> <p>Termékkód</p>	<p align="center">Lenor Folyékony mosószer</p> <p align="center">PA00169302</p>																														
<p>Gyártó cég neve, címe, telefon, fax száma:</p> <p>Forgalmazó cég neve, címe, telefon, fax száma:</p> <p>Importáló cég neve, címe, telefon, fax száma:</p> <p>Sürgősségi ellátás:</p>	<p>P&G Amiens Zone Industrielle, Rue Andre Durouchez, BP 1336 80013, Amiens, France, Tel: 33-3-22-54320033-Fax: 33-3-22-435466</p> <p>Estella Hungary Kft 1037 Budapest, Solymárvölgyi út 21385/20 Tel: 454-0156 Fax: 454-0158 Kontakt személy:klaudia@estellahungary.com</p> <p>Estella Hungary Kft 1037 Budapest, Solymárvölgyi út 21385/20 Tel: 454-0156 Fax: 454-0158</p> <p>Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: 06-80-20-1199</p>																														
<p>2. <u>A veszély azonosítása:</u></p>	<p>A termék a 1999/45/EC direktíva és a helyi végrehajtási törvények értelmében nem kapott veszélyes besorolást.</p> <p align="center"></p> <p>R-mondatok : R41 - Súlyos szemkárosodást okozhat. H-mondatok : H2 - Gyermekek kezébe nem kerülhet. H26 - Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. H39 - Szem-/arcvédőt kell viselni. H46 - Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. Szembe kerülés: átmeneti felületi irritáció Bőrre kerülés: Hosszan tartó érintkezés esetén bőrirritációt okozhat. Lenyelés: Lehetséges enyhe gyomor-bél irritáció hasmenéssel hányással.</p>																														
<p>3. <u>Osszetevők:</u></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Osszetevők:</th> <th>CAS</th> <th>EINECS/ELINCS</th> <th>Besorolás</th> <th>Koncentráció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C14-15 Pareth-7</td> <td>68951-67-7</td> <td>polimer</td> <td>R22,41,50, N, Xn</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>Nátrium Laureth Szulfát</td> <td>3088-31-1 9004-82-4 68891-38-3 68585-34-2</td> <td>205-788-1</td> <td>R38,41 Xi</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>Benzenesulfonsav Mono C10-13, Alkil Deriv.</td> <td>85536-14-7</td> <td>287-494-3</td> <td>R22,34 C</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>Etanol</td> <td>64-17-5</td> <td>200-578-6</td> <td>F. R11</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>Benzenesulfonsav Mono C 10-16, Alkil Deriv. Nátrium Só</td> <td>68081-81-2</td> <td>268-356-1</td> <td>R22,38,41,Xn</td> <td>5-10%</td> </tr> </tbody> </table>	Osszetevők:	CAS	EINECS/ELINCS	Besorolás	Koncentráció	C14-15 Pareth-7	68951-67-7	polimer	R22,41,50, N, Xn	1-5%	Nátrium Laureth Szulfát	3088-31-1 9004-82-4 68891-38-3 68585-34-2	205-788-1	R38,41 Xi	1-5%	Benzenesulfonsav Mono C10-13, Alkil Deriv.	85536-14-7	287-494-3	R22,34 C	1-5%	Etanol	64-17-5	200-578-6	F. R11	1-5%	Benzenesulfonsav Mono C 10-16, Alkil Deriv. Nátrium Só	68081-81-2	268-356-1	R22,38,41,Xn	5-10%
Osszetevők:	CAS	EINECS/ELINCS	Besorolás	Koncentráció																											
C14-15 Pareth-7	68951-67-7	polimer	R22,41,50, N, Xn	1-5%																											
Nátrium Laureth Szulfát	3088-31-1 9004-82-4 68891-38-3 68585-34-2	205-788-1	R38,41 Xi	1-5%																											
Benzenesulfonsav Mono C10-13, Alkil Deriv.	85536-14-7	287-494-3	R22,34 C	1-5%																											
Etanol	64-17-5	200-578-6	F. R11	1-5%																											
Benzenesulfonsav Mono C 10-16, Alkil Deriv. Nátrium Só	68081-81-2	268-356-1	R22,38,41,Xn	5-10%																											

Biztonsági adatlap

<p>4. <u>Elsősegélynyújtási intézkedések:</u></p>	<p>Szembe kerülés: Átmeneti felületi irritáció Bő langyos vízzel 2-3 percig alaposan öblögessen. Ha a tünetek nem szűnnek, forduljon orvoshoz.</p> <p>Bőrre kerülés: Irritáció/bőrkéreg. Az érintett területet vízzel öblítse le. Szükség esetén az irritáció enyhítésére alkalmazzon hideg borogatást. Szüntesse be a termék használatát. Ha a tünetek nem szűnnek, forduljon orvoshoz.</p> <p>Lenyelés: Hányingerrel, hányással, hasmenéssel járó enyhe gyomor-bél irritáció előfordulhat. Igen nagy mennyiség bevitelére alkoholféregzéshez hasonló tüneteket okozhat. 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>Belégzés: Porlasztott termékek belégzése nyálkahártya-irritációt okozhat. Menjen friss levegőre, a gyanús területet szellőztesse ki. Ha irritációt tapasztal, a száját és torkot vízzel kiöblítheti. Az orrüregbe tapadt porlasztott terméket sósz/tiszta vízzel öblítheti ki ill. oldhatja fel. Irritáció vagy asztmaszerű tünetek tartós fennállása esetén forduljon orvoshoz.</p>
<p>5. <u>Tűzvédelmi intézkedések:</u></p>	<p>Nem robbanékony. Nem öngyulladó. A termék maga nem ég. Ha valami, a csomagolás gyulladhat meg. Használjon szén-dioxidot, poroltót, vagy alkohollal ellenálló oltóhabot. Víz használata esetén a lefolyt vizet tartóztassa fel.</p>
<p>6. <u>Intézkedés baleset esetén:</u></p>	<p>Kerülje a kiömlött termék szennyvízcsatornába vagy felszíni vizekbe kerülését. Nagy mennyiség kiömlésekor: mechanikus úton pumpálja műanyag konténerbe, és a helyi jogszabályok szerint gondoskodjon az újrafeldolgozásról / hulladék-elhelyezésről. Kisebb mennyiség kiömlésekor: használjon éghetetlen felszívó anyagot, és eltakarítás céljából lapátolja tartályba.</p>
<p>7. <u>Kezelés és tárolás:</u></p>	<p>.Hűvös, száraz helyen tartandó.</p>
<p>8. <u>Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem:</u></p>	<p>Normál felhasználás esetén nem veszélyes. Személyi védőfelszerelés nem szükséges. A 25/2000 EÜM Rendelet a besorolt összetevőkre határértékeket nem tartalmaz.</p>
<p>9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok:</u></p>	<p>Megjelenési forma: folyadék Szag: parfüm Nem gyúlékony. Nem robbanékony. Nem oxidáló. Oldhatóság vízben: nagy</p>
<p>10. <u>Stabilitás és reakcióképesség:</u></p>	<p>Normál körülmények között stabil.</p>
<p>11. <u>Toxikológiai információk:</u></p>	<p>Rendszeres mosás céljára tervezett termék. Akutan nem toxikus, hányást okozhat. Nagy mennyiségek lenyelése esetén tüneti kezelés szükséges. Ha irritáló hatások jelentkeznek, ezek a behatástól függően enyhétől közepesig terjedhetnek. Szembe kerülés esetén vízzel való öblögetés javasolt.</p> <p>Becsült akut orális toxicitás: LD (halálos dózis) 50 (patkány) ≥ 2 g/kg</p> <p>Bőrirritáció: A bőrt enyhén irritálja</p> <p>Szemirritáció: A szemet enyhén irritálja</p> <p>Szubkrónikus toxicitás: Bőrön való alacsony szintű krónikus behatás (pl. textíliákon, vagy mosóvízben oldva megjelenő termék) nem vet fel biztonsági kérdéseket</p> <p>Allergizáló hatás: : Allergiás reakciót nem vált ki.</p>

Biztonsági adatlap

12. <u>Ökológiai információk:</u>	A termékben található összes alkotórész környezeti szempontból biztonságosnak bizonyult. A termék sem vízi organizmusokra nem tekinthető ártalmasnak, sem tartós ártalmas környezeti hatásokat nem fejt ki. A termékben található felületaktív anyagok lebomlanak a 648/2004 EC rendeletnek megfelelően
13. <u>Ártalmatlanítási szempontok:</u>	Használat után a szennyvízcsatornába kerülő fogyasztási cikk.. Tartsa be a biztonságos kezeléshez szükséges óvintézkedéseket és a helyi jogszabályokat..
14. <u>Szállítási információk:</u>	Nincs speciális óvintézkedés.
15. <u>Szabályozási információk:</u>	A termék a 1999/45/EC direktíva és a helyi végrehajtási törvények értelmében nem kapott veszélyes besorolást. Európában a termék előállításához felhasznált valamennyi anyag bejegyzésre került.
16. <u>Egyéb információk:</u>	A termék használata előtt semmilyen speciális kiképzés nem szükséges. A használati és kezelési utasítások a csomagoláson, és ezen a biztonsági adatlapon találhatóak.