

**Biztonsági Adatlap**

1. <b><u>Készítmény azonosítása:</u></b>	<b>Lenor Textilöblítő Koncentrátum</b>															
<b><u>Gyártó cég neve, címe, telefon, fax száma:</u></b>  <b><u>Forgalmazó cég neve, címe, telefon, fax száma:</u></b>  <b><u>Sürgősségi ellátás:</u></b>	Procter&Gamble Rakona s.r.o.. Ottova 402, Rakovník 269 32 Tel: 420-313-51-2570 Fax: 420-313-51-2222  Estella-Hungary Kft 1037 Budapest Solymárvölgyi út 21385/20. Tel: 454-01-56.Fax: 454-0158 Kontakt személy: <a href="mailto:klaudia@estellahungary.com">klaudia@estellahungary.com</a>  Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: 06-80-20-1199															
2. <b><u>A veszély azonosítása:</u></b>	A termék az 1999/45/EK sz. EU irányelv értelmében nem minősül veszélyesnek.  Szembe kerülés: Átmeneti felületi irritáció. Bőrre kerülés: A tartós behatás bőrirritációt okozhat. Lenyelés: Hányingerrel és hányással járó enyhe gyomor-bél irritáció lehetséges. Belélegzés: Belélegzése a légzőszervek enyhe irritációját okozhatja.															
3. <b><u>Összetevők:</u></b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Összetevők</th> <th style="text-align: left;">CAS</th> <th style="text-align: left;">EINECS/ELINCS</th> <th style="text-align: left;">Besorolás</th> <th style="text-align: left;">Koncentráció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Izopropil Alkohol</td> <td>67-63-0</td> <td>200-661-7</td> <td>F, Xi, R11, R36, R67</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>N,N-DI-(béta-sztreaoetil)-N,N-dimetilammonium klorid</td> <td>67846-68-8</td> <td>267-382-0</td> <td>Xi, R36/38</td> <td>10-20%</td> </tr> </tbody> </table>	Összetevők	CAS	EINECS/ELINCS	Besorolás	Koncentráció	Izopropil Alkohol	67-63-0	200-661-7	F, Xi, R11, R36, R67	1-5%	N,N-DI-(béta-sztreaoetil)-N,N-dimetilammonium klorid	67846-68-8	267-382-0	Xi, R36/38	10-20%
Összetevők	CAS	EINECS/ELINCS	Besorolás	Koncentráció												
Izopropil Alkohol	67-63-0	200-661-7	F, Xi, R11, R36, R67	1-5%												
N,N-DI-(béta-sztreaoetil)-N,N-dimetilammonium klorid	67846-68-8	267-382-0	Xi, R36/38	10-20%												
4. <b><u>Elsősegélynyújtási intézkedések:</u></b>	Szembe kerülés: Bő langyos vízzel percekig alaposan öblögessen. Ha a tünetek nem szűnnek, forduljon orvoshoz.  Bőrre kerülés: Az érintett területet vízzel öblítse le. Szükség esetén az irritáció enyhítésére alkalmazzon hideg borogatást. Ha a tünetek nem szűnnek meg, szüntesse be a termék használatát. és forduljon orvoshoz.  Belélegzés: Menjen friss levegőre, a gyanús területet szellőztesse ki. Ha irritációt tapasztal, a szájat és torkot vízzel kiöblítheti. Az orrűregbe tapadt porlasztott terméket sós/tiszta vízzel öblítheti ki, illetve oldhatja fel. Irritáció vagy asztmaszerű tünetek tartós fennállása esetén forduljon orvoshoz.  Lenyelés: A termék feloldása érdekében igyon vizet. Ne próbálkozzon hánytatással. A száj-, torok- és gyomornyálkahártya további irritációjának megelőzése érdekében cselekedjen azonnal. Ha a tünetek nem szűnnek, folyamatos hányás lép fel, vagy a hányadék vérrrel színezett, forduljon orvoshoz.															

**Biztonsági Adatlap**

<b>5. <u>Tűzvédelmi intézkedések:</u></b>	Nem robbanékony. Nem öngyulladó. Nem gyúlékony (a termék magas víztartalma miatt). 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.
<b>6. <u>Intézkedés baleset esetén:</u></b>	Kerülje a kiömlött termék szennyvízcsatornába vagy felszíni vizekbe kerülését. Nagy mennyiség kiömlésekor: szivattyúzza műanyag tartályokba, és a helyi jogszabályok szerint gondoskodjon az újrafeldolgozásról / hulladék-elhelyezésről. Kisebb mennyiség kiömlésekor: használjon éghetetlen felszívó anyagot, és eltakarítás céljából lapátolja tartályba.
<b>7. <u>Kezelés és tárolás:</u></b>	Hűvös, száraz helyen tartandó.
<b>8. <u>Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem:</u></b>	Normál felhasználás esetén nem veszélyes. Személyi védőfelszerelés nem szükséges. A 25/2000 EüM Rendelete a besorolt összetevőkre határértékeket nem tartalmaz.
<b>9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok:</u></b>	Megjelenési forma: színes folyadék, Sensitive-fehér folyadék Szag: parfüm pH (3%-os vizes oldat): 3.2-3.7 Nem gyúlékony. Nem robbanékony. Nem oxidáló. Sűrűség: 0.99 g/ml Oldhatóság vízben: nagy
<b>10. <u>Stabilitás és reakcióképesség:</u></b>	Normál körülmények között stabil.
<b>11. <u>Toxikológiai információk:</u></b>	A termék akután nem toxikus, lenyelve 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.  Becsült akut orális toxicitás: LD (halálos dózis) 50 (patkány) $\geq$ 2 g/kg Bőrirritáció: A bőrt enyhén irritálja Szemirritáció: A szemet enyhén irritálja Szubkrónikus toxicitás: Bőrön való alacsony szintű krónikus behatás (pl. textíliákon, vagy mosóvízben oldva megjelenő termék) nem vet fel biztonsági kérdéseket  Allergiás reakció: Allergiás reakciót nem idéz elő.
<b>12. <u>Ökológiai információk:</u></b>	A termék rendeltetése széles körű használat, a csatornán keresztüli hulladék-eltakarítási útvonallal kompatibilis. A termék sem vízi organizmusokra nem tekinthető ártalmasnak, sem tartós ártalmas környezeti hatásokat nem fejt ki. A termékhez felhasznált felületaktív anyagok a 648/2004 EC irányelv követelményeivel összhangban biológiailag lebonthatók
<b>13. <u>Ártalmatlanítási szempontok:</u></b>	Használat után a szennyvízcsatornába kerülő fogyasztási cikk. Tartsa be a biztonságos kezeléshez szükséges óvintézkedéseket és a helyi jogszabályokat.
<b>14. <u>Szállítási információk</u></b>	Nincs speciális óvintézkedés.
<b>15. <u>Szabályozási információk:</u></b>	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.
<b>16. <u>Egyéb információk:</u></b>	A termék használata előtt semmilyen speciális kiképzés nem szükséges. A használati és kezelési utasítások a csomagoláson, és ezen a biztonsági adatlapon található.

Készült: 1097/2006/EK Rendelet 2. számú melléklete és a 44/2000 EüM Rendelet alapján