

Toote nimi **Ozasol EP 36** tooresti

Kuupäev: 30.09.1997

Eelmine kuupäev 30.09.1997

\* Käesolev põhiversioon sisaldab toote ohutusandmeid vastavalt kehtivatele EU direktiividele, kuid ei hõlma riigisiseseid seadusandluse sätteid.

Toote ohutuskaardi koostamine riigisiseks kasutamiseks on vastutava maaletooja ülesanne.

**1. Andmed aine/toote ja selle tootja kohta**

**Andmed aine/toote kohta:**

**Toote nimi** **Ozasol EP 36:**

**Andmed tootja kohta** Agfa-Gevaert AG  
Graphic systems  
Rheingaustrasse 190  
D-65203 Wiesbaden

**Informatsiooni toote kohta annab**

OPS/Product Safety and Ecology

Tel.: (0611) 962 8779

**Telefon hädaolukorras**

(0214) 303030 (Bayer-Leverkuseni tuletõrje)

**2. Koostis/andmed koostisosade kohta**

**Keemiline iseloomustus**

Kirjeldus: Leeliseline vesialuseline toode

**Ohtlikud koostisosad**

Kaaliumhüdroksiid	Kaal%:	< 5
CAS nr. 1310-58-3	Ohusümbol:	C
Indeks nr. 019-002-00-8	R-laused:	35
Naatriumhüdroksiid	Kaal%:	< 5
CAS nr. 1310-73-2	Ohusümbol:	C
Indeks nr. 011-002-00-6	R-laused:	35
Naatriummetasilikaat	Kaal%:	< 5
CAS nr. 6834-92-0	Ohusümbol:	C
Indeks nr. 014-010-00-8	R-laused:	34

**3. Toote ohtlikkus**

**Ohtlikkuse kirjeldus:** Tekitab põletust.

**4. Esmaabi andmine**

**Üldised nõuded**

Viivitamata eemaldada kõik tootega saastunud rõivad.

**Sissehingamisel**

Viia kannatanu värske õhu kätte. Vajadusel pöörduda arsti poole.

**Nahaga kokkupuutel**

Nahk pesta kohe rohke veega. Ärrituse kestmisel pöörduda arsti poole.

**Pritsmete sattumisel silma**

Loputada viivitamata silma rohke veega samal ajal kaitstes vigastamata silma. Pöörduda koheselt arsti poole.

**Allaneelamisel**

Anda kannatanule rohkesti vett juua. Oksendamist mitte esile kutsuda. Viivitamata pöörduda arsti poole

**5. Tegutsemine tulekahju korral**

**Lubatud kustutusvahendid ja -meetodid:**

Kõik kustutusvahendid sobivad.

Kuupäev: 30.09.1997

Eelmine kuupäev 30.09.1997

## 6. Tegutsemine toote mahavoolamise korral

### Puhastusmeetodid

Väljavoolanud toode absorbeerida vedelikku siduva materjaliga.  
Saastunud materjal koguda suletavasse, etiketiga varustatud nõusse ja jäätmekäitluseeskirjade kohaselt kõrvaldada. Väikesed kogused pesta ära rohke veega.

## 7. Toote käitlemine ja hoiustamine

### Hoiustamine

Hoiustamise täiendavad tingimused:  
Säilitada originaaltaaras.

## 8. Kaitseabinõud/individuaalsed kaitsevahendid

### Individuaalsed kaitsevahendid

Silmade kaitse: Kasutada kaitseprille  
Käte kaitse: Kasutada kummikindaid  
Villimisel/tühjendamisel kasutada kaitsevahendeid.  
Üldised hügieeni ja kaitsevahendid:  
Pidada kinni üldistest kemikaalidega töötamise ohutusnõuetest.

## 9. Füüsikalised ja keemilised omadused

### Välimus

Füüsikaline olek: vedel  
Värvus: värvuseta  
Lõhn: lõhnata

### Ohutuse omadused

pH: u. 13 20 °C  
Keemistemperatuur: alates 100 °C  
Leektäpp: mittekasutatav  
Aururõhk: u. 23 hPa 20 °C  
Tihedus: u. 1,1 g/cm<sup>3</sup> 20 °C  
Lahustuvus vees: segunev  
Viskoossus: ü. 1 mPa·s 20 °C

## 10 Püsivus ja reaktsioonivõime

### Ohtlikud reaktsioonid

Neutraliseerimisel reageerib eksotermiliselt.

### Ohtlikud lagunemisproduktid

Ohtlike lagunemisprodukte ei moodustu.

## 11 Terviserisk

Märkus: Mõjub silmadele ja nahale sööbivalvalt

## 12 Keskkonnarisk

### Toime veepuhastusjaamade puhastusprotsessile

Tänapäeva teadmiste alusel õigel kasutamisel ei sega reovete bioloogilist käsitusprotsessi.

Täiendavad andmed esitab vastava ohutuskaardi koostaja.

Toote nimi Ozasol EP 36 tooresti

Kuupäev: 30.09.1997

Eelmine kuupäev 30.09.1997

**13 Jäätmekäsitlemise viisid****Toote jäätmed****Soovitus:**

Korrektusel kasutamisel võib valada kanalisatsiooni.  
Täiendavad andmed esitatab vastava ohutuskaardi avaldaja.  
Kui vetekaitse normatiivid keelavad toote maha/kanalisatsiooni valamise, tuleb toote jäägid kõrvaldada jäätmetena.

**14 Veonõuded****Maismaatransport**

<b>ADR(RID/GGVs/BBVE-klass)</b>	8/42b
<b>Ohu kood nr.</b>	80
<b>Aine nr.</b>	1719
<b>Kauba iseloomustus:</b>	1719 - Caustic alkali liquid, n.o.s. (Naatrium-metasilikaadi/alkali-hüdroksiidi lahus)

**Siseveetransport**

<b>ADN/ADNR-klass</b>	8/42b
<b>Kauba iseloomustus</b>	1719 - Caustic alkali liquid, n.o.s. (Naatrium-metasilikaadi/alkali-hüdroksiidi lahus)

**Meretransport**

<b>IMDG/GGVSee-kood</b>	3/1719/II
<b>UN number:</b>	1719
<b>EmS:</b>	8-06
<b>MFAG:</b>	705
<b>Õige tehniline nimetus:</b>	Caustic alkali liquid, n.o.s. (Solution of sodium metasilicate/alkalihydroxide)

**Õhutransport**

<b>ICAO/IATA-DGR:</b>	8/1719/II
<b>UN number:</b>	1719
<b>Õige tehniline nimetus:</b>	Caustic alkali liquid, n.o.s. (Solution of sodium metasilicate/alkalihydroxide)

**Lähetamine posti teel**

Pole lubatud

**15 Reguleerivad õigusaktid****Hoiatav teave etiketil**

Toode on märgistatud direktiivi 67/548/EEC määruste kohaselt:

**Ohusümbol:** C  
**Ohtlikkuse kirjeldus:** Sööviv  
**Ohtlikud koostisosad**  
**Sisaldab:** Kaaliumhüdroksiidi

**R-laused**

R34

Tekitab põletust.

**S-laused**

S26

Silma sattumisel loputada silma koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole.

S36/37/39 Kasutada kaitseriietust, kindaid ja kaitseprille/-näokaitset.

S45 Õnnetuse või halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimalusel näidata etiketti)

Toote nimi **Toote ohutuskaart (põhiversioon)\***  
**Ozasol EP 36** tooresti

4/4

Küüpäev: 30.09.1997

Eelmine küüpäev 30.09.1997

**Riigisiseseid reguleerivad õigusaktid**

Andmed riigisiseste õigusaktide kohta peab igas riigis esitma selle riigi vastutav isik.

**16 Muud andmed**

Siin esitatud andmed baseeruvad tänapäeva teadmistel ja kogemustel. Toote ohutuskaardi eesmärk on kirjeldada toodet selle ohutusnõuete seisukohast. Andmed ei kirjelda ega garanteeri toote omadusi.