

**1. Készítmény neve:**

"Dosia BioActive"

**Gyártó:**

Benckiser Kft.  
1036 Budapest, Lajos u. 48-66.  
Tel.: 1-2508393, Fax 1-2508398

**Importőr:**

Benckiser Kft.  
1036 Budapest, Lajos u. 48-66.  
Tel.: 1-2508393, Fax 1-2508398

**Forgalmazó:**

Benckiser Kft.  
1036 Budapest, Lajos u. 48-66.  
Tel.: 1-2508393, Fax 1-2508398

**2. Összetétel:**

Anionos felületaktív anyag	5-15%	Xn R22-36/38
Nemionos felületaktív anyag	<5%	Xi R36/38
Oxigén alapú fehéritő	5-15%	Xi R 36
Foszfát	15-30%	
Nátrium-szilikát [1344-09-08]	<5%	Xi R37/38-41
Nátrium-karbonát [497-19-8]	15-30%	Xi R 36
Nátriumszappan	<5%	
Nátrium-szulfát [7757-82-6]	>30%	
Nátrium-klorid [7647-14-5]	5-15%	
Polikarboxilát	<5%	
Enzimet és illatanyagot tartalmaz		

**3. Veszélyesség szerinti besorolás:**

A jelenlegi magyar és EU szabályozások szerint veszélyszimbólum feltüntetése nem szükséges.

**4. Elsősegélynyújtás**

<b>Szembe kerülve:</b>	azonnal bő vízzel ki kell öblíteni (ha visel kontaktlencsét, akkor távolítsa el és az öblítést nyitott szemhéjjal kell végezni legalább 15 percig)
<b>Bőrre kerülve:</b>	bő vízzel le kell öblíteni
<b>Lenyelés esetén:</b>	öblítse ki száját vízzel és igyon vizet vagy tejet; ne erőltesse a hányást; keressen orvosi segítséget

**5. Tűzvesélyesség**

<b>Használható oltóanyag:</b>	éghetetlen szervesetlen granulátum, használjon vizet oltásához
<b>Személyi védőfelszerelés:</b>	használjon megfelelő légzőkészüléket és szemvédő felszerelést

**6. Óvintézkedések baleset esetén**

<b>Személyi védelem óvintézkedései:</b>	kerülje szembe vagy bőrre kerülését
<b>Környezetvédelmi óvintézkedések:</b>	nagy mennyiséget ne engedjen közvetlenül csatornába, gyűjtse össze újrafelhasználásra vagy a 13. pontnak megfelelően gondoskodjon a megsemmisítéséről, kis mennyiségét vizes felmosással is eltávolíthat, figyelem a padlót sikossá teszi

**7. Kezelés és tárolás**

<b>Kezelés:</b>	kerülje szembe vagy bőrre kerülését, porzását
<b>Tárolás:</b>	zárt csomagolásban száraz, hűvös helyen tartandó Gyermekek elől elzárva tartandó!

**8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei**

- a, Háztartási használat esetén védőfelszerelést nem igényel.  
b, Iparszerű használat esetén:
- |                       |  |
|-----------------------|--|
| Szem védelme:         | védőszemüveg használata javasolt             |
| Bőr védelme:          | gumikesztyű használata javasolt              |
| Légzőszervek védelme: | erős porzás esetén használjon porvédőmaszkot |

**9. Fizikai és kémiai tulajdonságok**

<b>Megjelenése:</b>	granulátum
<b>Szín:</b>	fehér, zöld és kék szemcsékkel
<b>pH:</b>	10.8±0,4 (1%-es oldat)
<b>Oldhatóság:</b>	vízben jól oldódik
<b>Halmazsűrűség:</b>	650±30 g/l

**10. Stabilitás és reakciókészség**

<b>Kerülendő körülmények:</b>	a készítményt tilos 50°C-nál magasabb hőmérsékletnek kiténni
<b>Kerülendő anyagok:</b>	éghető és robbanásveszélyes anyagok, savak, lúgok és redukálószer

**11. Toxikológiai adatok**

LD<sub>50</sub> (patkányokon, szájon át): >2000mg/kg az alapanyagok adatai alapján

**12. Ökototoxicitás**

Az élővizek pH-jának megváltoztatása miatt a víziéletre veszélyes lehet.

**BENCKISER****Biztonsági Adatlap**

3.felülvizsgálat: 1998. október 28.

"Dosia BioActive"

**13. Hulladék kezelés és áramtalanítás**

A hulladék kezelését mennyiségétől és a körülményektől függően a 102/1996. (VII.12.) kormányrendelet figyelembevételével kell elvégezni.

**14. Szállításra vonatkozó előírások**

Szállítási szempontból nem veszélyes anyag.

**15. Egyéb**

Ezen biztonsági adatlap a 233/1996 (XII. 26) kormányrendeletnek megfelelően készült. Az ebben található információk legjobb tudásunk szerint pontosak és korrektek. Ezen adatok minőségbiztosítási cézzal nem használhatóak.

Tatabánya, 1998. augusztus 8.

**BENCKISER KFT**

1036 Budapest

Lajos u. 48-66.

Adószám: 10596152-0-42.

Garab László

Min. Ell. Vez.