



## BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EK - ISO 11014-1 szerint

SDS-No. 33053

Kiállítás kelte: 2006. november  
Felülvizsgálva: 2007. 07. 18.  
2009.07.30

### 1. A készítmény és a vállalat azonosítása

**A készítmény azonosítása**      **Clin Windows & Glass Apple**  
**Ajánlott felhasználás**      Tisztítószer – ablaktisztítószer

**Gyártó**      Henkel CEE  
**Forgalmazó**      Henkel Magyarország Kft  
Dávid F.u.6.  
H-1113 Budapest  
Tel.      1 372 5555  
Fax      1 372 5618

### 2. Veszély azonosítása

A XXV/2000 kémiai biztonsági törvény alapján  
Rendeltetésszerű használat mellett nem veszélyes készítmény

### 3. Összetétel/ az alkotórészekre vonatkozó információ

#### Veszélyes összetevők:

%	Anyag neve	Veszély-jel	R mondatok	EU-Nr CAS-Nr
1 - 5	Etilalkohol	F	R11	200-578-6 64-17-5
1 - 5	1-butoxi-2-propanol	Xi	R36/38	225-878-4 5131-66-8

Az R számokhoz tartozó R mondatok a 16. Egyéb információk pontban vannak felsorolva

#### Összetevők (648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószeréről szerint):

<5%      anionos felületaktív anyagok  
Tartalmaz      Parfüm

### 4. Elsősegélynyújtás

<b>Általános utasítás:</b>	Panasz esetén az orvost felkeresni
<b>Szembe jutáskor:</b>	A szemet bő folyóvízzel – kb. 10 percen át – öblíteni. Panasz esetén szakorvoshoz kell fordulni
<b>Bőrre jutáskor:</b>	Folyóvízzel lemosni
<b>Belégzésnél:</b>	Nem releváns
<b>Lenyeléskor:</b>	Kiöblíteni a szájüreget, 1-2 pohár vizet inni, orvossal konzultálni.

## **5. Tűzvédelmi intézkedések**

<b>Különös veszélyek:</b>	n.a.
<b>Védőfelszerelések:</b>	n.a.
<b>Alkalmos oltószer:</b>	Nem minden szokásos oltószer alkalmas
<b>Nem alkalmas oltószer</b>	Hab
<b>Kiegészítő rendelkezések:</b>	Külön intézkedés nem szükséges

## **6. Intézkedések baleset esetén**

<b>Egyéni védőintézkedések:</b>	A kiömlött termék csúszásveszélyt okozhat Szemmel és bőrrel való érintkezést kerülni kell
<b>Környezetvédelmi intézkedések:</b>	Nem szabad felszíni/talajvízbe engedni
<b>A kiömlött termék feltakarítása</b>	Mechanikusan felvenni, a maradékot sok vízzel felmosni

## **7. Kezelés és tárolás**

<b>Kezelés:</b>	
Biztonságos kezelést célzó intézkedések:	n.a.
Tűz- és robbanásveszély:	Rendeltetésszerű használat mellett külön intézkedés nem szükséges
<b>Tárolás:</b>	

Betartandó tárolási körülmények:

Száraz helyen, +5 és +40°C között tárolandó

## **8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**

**Az alkotórészek munkahelyi határértékei:**

Megjegyzések:                      nincs olyan komponens

### **Egyéni védőfelszerelések**

Légzésvédelem:

Nem szükséges

Kézvédelem:

Azon személyek számára, akiknél a bőrrel való érintkezés előfordulhat az EN 374 szerinti III. kategóriájú speciális nitril vegyszerálló kesztyű (vastagság >0,1mm; átszivárgási idő >480 min. 6 osztály) viselése ajánlott. A védőkesztyűt az első elhasználódási jel észlelésekor azonnal le kell cserélni. A védőkesztyűket rendszeresen cserélni kell, és ki kell dolgozni a kesztyűgyártóval és az üzemi tanáccsal együttműködve egy, az üzemi körülményeknek megfelelő kézvédelmi tervet

Szemvédelem:

Jól záródó védőszemüveget viselni

Testvédelem:

Vegyszerálló öltözetet viselni. Betartani a gyártó utasításait

Kiegészítő információk Védőfelszerelés csak üzemi felhasználásnál vagy nagy

kiszerelek (nem lakossági csomagolásoknál) kezelésénél szükséges

**Higiéniai intézkedések:**

Szemmel és bőrrel való érintkezést kerülni kell. A beszennyeződött, átitatott ruházatot azonnal le kell vetni. A bőr szennyeződését szappannal és vízzel le kell mosni, bőrápolás.

**Általános védőintézkedések:**

Külön intézkedés nem szükséges

## **9. Fizikai és kémiai tulajdonságok**

**Általános tulajdonságok:**

Szállítási forma:

Folyadék

Kinézet:

Átlátszó, híg

Szag:

gyümölcsös

Szín:

Zöld

**Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Lobbanáspont

56,0 °C

a termék semmilyen körülmények mellett nem ég

pH

7,0 - 9,0

(20 °C; Konc.: 100 % termék)

Sűrűség

0,990 - 0,994 g/cm<sup>3</sup>

(20 °C)

## **10. Stabilitás és reakciókészség**

## Stabilitás:

Elkerülendő körülmények:

n.a.

Veszélyes bomlástermékek:

n.a.

:

Rendeltetésszerű használat mellett nem bomlik

## Reakciókészség:

Veszélyes reakciók más termékekkel:

Rendeltetésszerű használat mellett nem ismert.

## 11. Toxikológiai információk

### Általános adatok:

Állatkísérlettel kapcsolatos adatok nem állnak rendelkezésre  
Nincsenek adatok a termék által okozott akut toxikus, irritatív  
vagy egyéb egészséget károsító hatásról.

### Akut orális toxicitás:

A termék alkotó részeinek akut toxikus adatai és mennyiségük  
figyelembe vételével a termék lenyelés esetén nem mérgező  
vagy egészség károsító hatású.

### Bőrirritáció:

Primer bőrirritáció: nem irritatív

### Szemirritáció:

Primer szemirritáció: gyengén irritatív, nem jelölésköteles

## 12. Ökológiai információk

### Általános ökológiai adatok:

A terméket alkotó alapanyagok és/vagy azokkal hasonló anyagok adatai alapján a termék ökológiai értékelése:

### Akut haltoxicitás:

Értékelés: LC50 > 100 mg termék/l.

### Akut baktériumtoxicitás:

Értékelés: EC0 > 100 mg termék/l.

### Teljes lebomlás (Screeningtest):

Értékelés: A termék szerves alkotórészeinek összessége a „lebonthatóság”  
teszt szerint (pl. OECD 301 módszerek) eléri a  $\geq 60\%$  BOI/KOI illetve  $\geq 70\%$  DOC-fogyás  
„a könnyű lebonthatóság” határértéket:  
A termékben levő felületaktív anyagok biológiai lebonthatósága megfelel a 648/2004/EK  
rendelet a mosó- és tisztítószerekről követelményeinek

## 13. Ártalmatlanítási szempontok

**Hulladékkód, EWC:** 070601 Vizes mosófolyadékok és anyalúgok

**Szennyeződött csomagolóanyag megsemmisítése:**

Csak a teljesen kiürült palack gyűjthető vissza!

## **14. Szállításra vonatkozó előírások**

**Általános adatok:** A RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IA-TA-DGR előírások szerint a termék nem tartozik a veszélyes szállítmányok közé

## **15. Szabályozási információk**

**Veszélyre utaló szimbólum és jel:**

A termék a XXV/2000 kémiai biztonsági törvény szerint nem jelölésköteles

**R-mondatok:** Nem szükséges

**S-mondatok:** S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

## **16. Egyéb információk**

A biztonsági adatlapon feltüntetett R mondatok:

R11 Tűzveszélyes

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású

**Egyéb adatok:** Az adatok a tudomány jelenlegi állásán és a termék beszállítási állapotán alapulnak. Céljuk, hogy a terméket a biztonsági előírásoknak megfelelően értékeljék és nem az, hogy a terméknek megfelelő tulajdonságokat biztosítsanak.

A felülvizsgálat oka:

2007.07.18 az 1907/2006 EK rendelet szerinti módosítás

2009.07.30 névmódosítás