

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Dr. Schenk festhető akril

Dátum: 2009.01.19.

Verzió: 1

Oldal: 1/4

## 1. Az anyag / készítmény és a vállalat / vállalkozás azonosítása:

<b>Kereskedelmi elnevezés:</b>	<b>Dr. Schenk festhető akril</b>
<b>Termék szám:</b>	<b>CSA-180</b>
<b>Felhasználási terület:</b>	Akril tömítés, szigetelés.
<b>Forgalmazó cég:</b>	<b>Wendy 2003 Bt.</b>
<b>Cím:</b>	3531 Miskolc, Győri kapu 45 5/3.
<b>Telephely:</b>	3527 Miskolc, József Attila 57.
<b>Telefon:</b>	+36-46-508977
<b>Fax:</b>	+36-46-508976
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:info@tradicioablak.hu">info@tradicioablak.hu</a>
<b>Sürgősségi telefon:</b>	<b>Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)</b> <b>1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.</b>
<b>Telefon:</b>	<b>(36) 80/201-199</b> <b>(36-1-) 476-6464</b>

## 2. A veszélyek azonosítása:

EU-jel: -

Speciális veszélyek emberre és környezetre: -

## 3. Összetétel / tájékoztatás az alkotórészekről:

**Kémiai jellemzés:** Akril-polimer emulzió, lágyítószer, pigmentek, gombaölő szerek vizes készítménye.

A termék nem veszélyes, nem tartalmaz veszélyes komponenseket.

## 4. Elsősegélynyújtási intézkedések:

<b>Belélegezve:</b>	A termék nem ártalmas, csak az arra érzékeny személyekre lehetnek hatásai.
<b>Bőrrel érintkezve:</b>	Az érintett bőrfelületet le kell törölni, és le kell mosni vízzel és szappannal. A szennyezett ruházatot azonnal le kell venni.
<b>Szembe jutva:</b>	A szemet azonnal ki kell öblíteni bő, folyóvízzel (a szemhéjak széthúzása mellett) legalább 10 percen keresztül. Problémák esetén orvoshoz kell fordulni.
<b>Lenyelve:</b>	A száját ki kell öblíteni bő vízzel. <b>Nem szabad hánytatni.</b> Orvoshoz kell fordulni.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések:

<b>Oltóanyagok (megfelelő):</b>	Minden hozzáférhető oltóanyag megengedett (víz, CO <sub>2</sub> , oltóhab, oltópor). Tűz esetén a környezetnek megfelelő oltóanyag alkalmazandó.
<b>Oltóanyagok (nem megfelelő):</b>	Nincs.
<b>Veszélyes égéstermékek:</b>	Égéskor sűrű, fekete füstöt képezhet, ami ártalmas az egészségre. Fokozottan javallott megfelelő légzőkészülék használata. Veszélyes bomlástermékek: formaldehid, szén-dioxid és tökéletlenül elégett szénhidrátok.
<b>Védőfelszerelés:</b>	Környezeti levegőtől független légzőkészüléket és védőruházatot kell viselni.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Dr. Schenk festhető akril

Dátum: 2009.01.19.

Verzió: 1

Oldal: 2/4

## 6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén:

<b>Személyekre vonatkozó óvintézkedések:</b>	Kerülni kell a szembejutást és a hosszantartó vagy ismételt bőrrel való érintkezést.
<b>Környezetre vonatkozó óvintézkedések:</b>	A terméket nem szabad csatornába, felszíni vizekbe, talajvízbe engedni.
<b>Intézkedés tisztításra, összegyűjtésre:</b>	Mechanikus úton el kell távolítani. A kis mennyiségű terméket vízzel le kell öblíteni. A hulladékot megfelelő tartályokban kell tárolni, majd felhasználni.

## 7. Kezelés és tárolás:

<b>Kezelés:</b>	Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről. Kerülni kell a szembejutást és a hosszantartó vagy ismételt bőrrel való érintkezést.
<b>Tárolás:</b>	Száraz, jól szellőztetett helyiségben, 5-25°C hőmérsékleten, szorosan lezárt tartályokban kell tárolni.

## 8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése / személyi védőfelszerelések:

**Munkahelyi levegőben megengedett határérték:** -

<b>Műszaki intézkedések:</b>	Különleges óvintézkedések nem szükségesek. Be kell tartani a jó ipari higiénés gyakorlatot.
<b>Személyi védőfelszerelés:</b>	
<b>Légzésvédelem:</b>	Szerves gőzök elleni álarcot kell viselni elégtelen szellőzés esetén, szűk helyeken.
<b>Kézvédelem:</b>	Védőkesztyű.
<b>Szemvédelem:</b>	Védőszemüveg.
<b>Bőrvédelem:</b>	Védőruházat.
<b>Általános védő és higiénés intézkedések:</b>	Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről, elsősorban zárt helyiségekben. Étkezés előtt és munkavégzés után kezet kell mosni. Nem szabad enni, inni, dohányozni a munkavégzés alatt. Kerülni kell a szembejutást és a bőrrel való érintkezést. Az ipari biztonsági szabályoknak megfelelően kell alkalmazni a terméket.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

<b>Halmazállapot:</b>	Pasztaszzerű.
<b>Szag:</b>	Gyenge, jellegzetes.
<b>pH-érték:</b>	8-10
<b>Forráspont:</b>	Kb. 100°C (vízfázis)
<b>Olvadáspont:</b>	Kb. 0°C (vízfázis)
<b>Lobbanáspont:</b>	Nem éghető.
<b>Öngyulladás hőmérséklet:</b>	Nem éghető.
<b>Éghetőség:</b>	Nem éghető.
<b>Robbanásveszély:</b>	A termék nem robbanásveszélyes.
<b>Relatív sűrűség:</b>	1,65 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viszkozitás:</b>	400.000 – 900.000 cPas

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Dr. Schenk festhető akril

Dátum: 2009.01.19.

Verzió: 1

Oldal: 3/4

**Oldhatóság vízben:** Vízrel keverhető.

## 10. Stabilitás és reakcióképesség:

**Stabilitás:** A termék normál tárolási és használati körülmények közt stabil.  
**Kerülendő körülmények:** Különleges feltételek nincsenek.  
**Összeférhetetlen anyagok:** Oxidálószerekkel reakcióba léphet.  
**Veszélyes bomlástermékek:** Nem ismertek.

## 11. Toxikológiai információk:

Megfelelő használat esetén a termék nem mérgező. Enyhén irritálja a szemet.

## 12. Ökológiai információk:

**Környezeti hatások:** Megfelelő használat esetén a termék megkeményedve nem mérgező vagy veszélyes a környezetre.  
**Perzisztencia és lebonthatóság:** A termék alig bomlik biológiailag. A terméket nem szabad a talajba, csatornába, felszíni vizekbe vagy talajvízbe engedni.

## 13. Ártalmatlanítási útmutató:

**Termékkel kapcsolatos javaslat:** Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt tárolni. Nem szabad a csatornába engedni. Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad. (98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről.)  
**Hulladékkulcs meghatározása:** **EWC-kód: 08 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok.** Ennek a terméknek a megfelelő EWC csoportba és így megfelelő EWC kódba való besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha Önök az anyagot el akarják helyezni vagy szükségük van EWC-kód besorolásra, kérjük vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. [16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről]  
**Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat:** Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad. [94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól.]

## 14. Szállítási információk:

Szállítás szempontjából nem veszélyes áru.

## 15. Szabályozási információk:

EU-jel: -

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Dr. Schenk festhető akril

Dátum: 2009.01.19.

Verzió: 1

Oldal: 4/4

**R-mondatok:** -  
**S-mondatok:** S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.  
S 29 Csatornába engedni nem szabad.

## Érvényes magyar törvények és rendeletek:

**Veszélyes anyagok, készítmények:** 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról  
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV. 26.) EszCsM és 26/2007. (VI. 07) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól  
25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

**Veszélyes hulladékok:** 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről  
16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet, illetve módosítása [10/2002. (III. 26.) KöM rendelet] a hulladékok jegyzékéről  
94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

**Tűzvédelem:** 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet

**Munkavédelem:** 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről  
25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés és munkakörülmények általános egészségügyi követelményeiről

## 16. Egyéb információk:

A fent megadott adatok, ajánlások, információk a legjobb tudásunkon, kutatásainkon, tapasztalatainkon alapulnak, azokat jóhiszeműen közöljük. A javasolt folyamatok általánosan elfogadottak, ugyanakkor minden felhasználónak magának kell megállapítania őket (végtermék megfelelő feltételek melletti ellenőrzése, anyagok megfelelőségének ellenőrzése a kívánt cél elérése érdekében). Sem a gyártó, sem hivatalos képviselői nem vállalnak felelősséget az anyagok nem megfelelő, helytelen használatának következményeiért. A biztonsági adatlap csak az adott termékre vonatkozik, ha más termék komponenseként használják, az adatlap érvényét veszti.

A veszélyes komponensek R-mondatai: -

Készült a **1907/2006/EK REACH** alapján veszélyes anyaghoz.

A gyártó biztonsági adatlapja alapján készítette az ENVIROBEST Kft. (1073 Budapest, Dob u. 66.)

Nyomtatási dátum: 2009.01.19.