

# Biztonsági adatlap

## 91/155/EWG szerint

### 1. Anyag/ elkészítési és cégmegjelölés

<b>Kereskedelmi megnevezés:</b>	<b>Realsoft KIT</b>
<b>Gyártó/szállító:</b>	S&C Polymer GmbH, D-25335 Elmshorn
<b>Forgalmazó cég:</b>	Realtrade Kft. 1102 Budapest, Hölggy u.9/B.
<b>Információt nyújtó terület:</b>	Dr. Jürgen Engelbrecht ++49 4121 483-0

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai  
Tájékoztató szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal  
hívható száma:

+36 (80) 201199

### 2. Összetétel:

<b>Kémiai jellemzés:</b>	Polimetilpolimetilhidrogensiloxan, vinilmetil- polimetilsiloxan, szilíciumdioxid		
<b>Veszélyes alkotórészek:</b>	nincs		
<b><u>CAS-Nr.:</u></b>	<b><u>Bezeichnung</u></b>	<b><u>%</u></b>	<b><u>Kennb. R-Sätze</u></b>

### 3. Veszélyesség szerinti besorolás

**Az emberek és a környezet veszélyez-  
tettségére vonatkozó különleges infor-  
mációk:**

nincs

**Osztályozási rendszer:**

Az osztályozás megfelel az aktuális EG listá-  
nak, kiegészítve a szakirodalmi illetve a cégek  
által megadott adatokkal.

### 4. Elsősegélynyújtás:

**Általános tudnivalók:**

**Bőrrel való érintkezéskor:**

Vízzel, szappannal mossuk le

**Szemmel való érintkezéskor:**

Vízzel mossuk ki a szemet, s forduljunk orvos-  
hoz

**Lenyeléskor:**

Azonnal forduljon orvoshoz

### 5. Tűzvesélyesség:

**Megfelelő tűzoltószerek:**

CO<sub>2</sub>, víz

**Biztonsági adatlap**  
91/155/EWG szerint

**6. Övintézkedések baleset esetén:**

**Tisztítási/eltávolítási eljárások**

Mechanikai úton

**7. Kezelés és tárolás**

**Információk a biztonságos kezeléshez:** Külön előírás nem közölt a kezelést és a tárolást illetően

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

A termék nem tartalmaz munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező releváns anyagmennyiséget.

**Általános védekezési  
és higiéniai intézkedések:**

Általános higiéniai előírások

## Biztonsági adatlap szerint 91/155/EWG

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok			
Általános adatok:			
Forma:	paszta		
Szín:	foghússzínű		
Szag:	szagtalan		
	Wert/Bereich	Einheit	Methode
Állapotváltozások:			
Olvadáspont/olvadási tartomány:	Nincs megadva		
Forráspont/forrási tartomány:	Nincs megadva		
Lobbanáspont:	Nincs megadva		
Öngyulladás:	Nincs megadva		
Robbanási határok:	Nincs megadva		
Sűrűség:	1,05 (20°C)	g/cm³	
Gőznyomás:	Nincs megadva. (nicht flüchtig)		
Viszkozitás:	Nincs megadva		
pH-érték:	semleges		
Oldhatóság/Keverhetőség az alábbiakkal:	Részben oldódik toluolban vagy petroléterben		
víz:	Nem oldódik		
oldószertartalom:	nincs		
Szerves oldószerek:	---		
víz:	---		
Szárazanyagtartalom:	Nincs megadva		
10. Stabilitás és reakciókészség:			
Termikus bomlást kerülendő feltételek:	Csekély hidrogénfejlődés savakkal,lúgokkal, alkoholokkal, porformájú fémekkel illetve fémoxidokkal		
Veszélyes bomlástermékek:			
11. Toxikológiai adatok:			
Bőrrel történő érintkezéskor:	Nem toxikus, nincs megkötés		
Szemmel történő érintkezéskor:	Irritáló hatású		
További toxikológiai információk:	Tapasztalataink azt mutatják, hogy ha a terméket szakszerűen használja,és betartja a szokásos higiéniai feltételeket, akkor a terméknek egészségre károsító hatása nincs.		

## Biztonsági adatlap 91/155/EWG szerint

<b>12. <u>Ökotoxicitás:</u></b>	
<b>Általános adatok:</b>	Eddigi tapasztalatok szerint nem idéz elő károsító hatásokat
<b>13. <u>Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:</u></b>	
<b>Termék javaslat:</b>	A helyi előírások figyelembevételével a hulladék adott kiszerelésben elégegethető.
<b>14. <u>Szállításra vonatkozó előírások:</u></b>	A szállítás nincs veszélyeztetve. Nedvességtől óvjuk.. Élelmiszerektől, savaktól, lúgoktól tartsa távol
<b>15. <u>Előírások:</u></b>	
<b>EWG-irányelvek szerinti megjelölés:</b>	
<b>Nemzetközi előírások:</b>	
<b>VbF szerinti osztályozás:</b>	Nincs megadva
<b>16. <u>Egyéb megjelölés:</u></b>	Az adatok az ismeretek és tapasztalatok mai állását tükrözik. A biztonsági adatlapban szereplő adatok jogi ellátásra nem jogosítanak.
<b>Kapcsolattartó partner:</b>	Dr. Jürgen Engelbrecht, Tel: 04121/483-0