

---

## VARNOSTNI LIST

---

---

### 1.IDENTIFIKACIJA SNOVI/ PRIPRAVKA IN DRUŽBE/ PODJETJA

---

#### 1.1. Identifikacija snovi ali pripravka: **PAROZONE TOILET WIPES LAVENDER**

**1.2. Uporaba snovi ali pripravka: Pripravek:** Antibakterijski robčki za čiščenje WC školjke.

#### **1.3. Podatki o proizvajalcu / dobavitelju:**

Jeyes Ltd.  
Brunel Way  
Thetford  
Norfolk  
IP24 1HF  
Anglija  
tel.: +44 (0) 1842 757575  
fax: +44 (0) 1842 757683  
elektronski naslov: [technical@jeyes.co.uk](mailto:technical@jeyes.co.uk)

#### **Podatki o distributerju za Slovenijo:**

ARC-Kranj, d.o.o.  
Hrastje 52k, 4000 Kranj  
tel.: 04 20 13 760 od 7.00 do 15.00  
Elektronski naslov: [info@arc.si](mailto:info@arc.si)  
Spletna stran: [www.arc.si](http://www.arc.si)

**1.4. Telefon za nujne primere:** V nujnih primerih kontaktirati osebnega zdravnika, le v primerih življenjske ogroženosti poklicati 112.

---

### 2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

---

Izdelek ni klasificiran v skladu z direktivo 1999/45/EC ter njenimi dopolnili.

**Vpliv na človeško zdravje:** v primeru, da tekočina iz robčkov pride v stik z očmi, lahko povzroči rahlo draženje.

---

### 3. SESTAVA/ INFORMACIJE O SESTAVINAH

---

Ime sestavine	Koncentracija (masni %)	INDEKS št. EC št. CAS št.	Črkovni znak za nevarnost	R Stavki
Etanol	< 5	/ 200-578-6 64-17-5	/	R11
Benzalkonijev klorid	< 5	/ 270-325-2 68424-85-1	/	R22-34-50

---

### 4. UKREPI PRVE POMOČI

---

#### Prva pomoč:

**Stik z očmi/sluznicami:** Takoj izprati oči z na široko odprtimi vekami z obilo vode. Posvetujte se z zdravnikom, če draženje popolnoma ne preneha.

**Zaužitje:** Takoj izprati usta z obilo vode.

---

### 5. UKREPI OB POŽARU

---

#### Večje količine:

V primeru velikega požara, ko voda v izdelku popolnoma izhlapi, se lahko sprošča dim z ogljikovim dioksidom in ogljikovim monoksidom.

**Primerna sredstva za gašenje:** suh prah, pena, pesek ali vodni sprej.

---

### 6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

---

#### Večje količine:

Razlitja zbrati v ustrezni posodi in v kolikor je le-to mogoče ponovno uporabiti ali odstraniti v skladu z lokalno zakonodajo.

**Osební varnostni ukrepi:** Če embalaža ni poškodovana, posebna zaščitna oprema za oči ali kožo ni potrebna. Če je embalaža poškodovana, je pri nadaljnjem rokovanju z izdelkom priporočljiva uporaba zaščitnih očal ter rokavic.

#### Postopki čiščenja po nezgodnem izpustu:

Ostanke odstraniti v skladu z lokalno zakonodajo.

---

## 7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

---

### Večje količine:

**7.1. Ravnanje:** Z izdelkom je potrebno rokovati skladno z načeli dobre higiene in varne prakse ter skladno z lokalno zakonodajo s področja varstva pri delu.

**7.2. Skladiščenje:** Hraniti pri temperaturi  $> 4^{\circ}\text{C}$  in  $<30^{\circ}\text{C}$ .

**7.3. Specifična uporaba:** NAVODILA ZA UPORABO.

---

## 8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/ OSEBNA ZAŠČITA

---

### Večje količine:

**8.1. Mejne vrednosti izpostavljanja:** Niso podane za pripravek, vendar pa obstajajo za posamezno aktivno sestavino izdelka:

**Kemijsko ime:** Etanol

UK EH40: OES 1000ppm (1920mg/m<sup>3</sup>) po 8 urah TWA

### 8.2. Nadzor nad izpostavljenostjo:

**a) nadzor nad izpostavljenostjo na delovnem mestu:**

#### Osebna varovalna oprema:

Če embalaža ni poškodovana, posebna zaščitna oprema za oči ali kožo ni potrebna. Če je embalaža poškodovana, je pri nadaljnjem rokovanju z izdelkom priporočljiva uporaba zaščitnih očal ter rokavic.

---

## 9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

---

### 9.1. Splošni podatki:

**Izgled:** Beli netkani robčki impregnirani z vodi podobno tekočino.

**Vonj:** Po citrusih.

### 9.2. Podatki, pomembni za zdravje, varnost in okolje:

**Lastnosti tekočine, s katero je prepojen robček:**

**pH:** 5.4 – 6.0

**Relativna gostota:** 0.9850

**Topnost v vodi:** Se meša z vodo.

---

## **10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST**

---

**Obstojnost:** Obstojen pri normalni temperaturi in pri pravilni uporabi.

---

## **11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE**

---

**Toksikološki učinki in simptomi:**

**Stik z očmi/sluznicami:** Ob stiku z očmi lahko tekočina povzroči rahlo draženje.

---

## **12. EKOLOŠKE INFORMACIJE**

---

Na podlagi sestave izdelka, se ne pričakuje, da bi bil izdelek škodljiv za vodne organizme.

---

## **13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA**

---

**Načini odstranjevanja:**

Večje količine izdelka odstraniti skladno s Pravilnikom o ravnanju z odpadki. Posamezne robčke odstraniti skupaj z gospodinjskimi odpadki.

---

## **14. TRANSPORTNE INFORMACIJE**

---

Izdelek ni klasificiran po mednarodnih uredbah v zvezi s prevozom nevarnega blaga (IMDG, IATA, ADR/RID).

---

## **15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE**

---

ZKEM, Pravilnik o razvrščanju, označevanju in pakiranju nevarnih snovi, Pravilnik o razvrščanju, označevanju in pakiranju nevarnih pripravkov.

Izdelek ni klasificiran v skladu z direktivo 1999/45/EC ter njenimi dopolnili.

S stavki:

**S2** Hraniti izven dosega otrok.

---

## **16. DRUGE INFORMACIJE**

---

### **Popoln seznam R stavkov za sestavine iz točke 3:**

R11: Lahko vnetljivo.  
R22: Zdravju škodljivo pri zaužitju.  
R34: Povzroča opekline.  
R50: Zelo strupeno za vodne organizme.

**Viri za izdelavo varnostnega lista:** Varnostni list izdelka, Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov, Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi, Pravilnik o ravnanju z odpadki.

---

### **ZGODOVINA:**

**Datum prve izdaje: 22.03.2011**

**Verzija: 1.0**