

# VARNOSTNI LIST

## USKLAJEN S SMERNICAMI EU 93/112/EWG

Datum izdaje: 21.08.2005

### 1. Identifikacija pripravka in podatki o dobavitelju

Trgovsko ime:	PASCO - Strahlperlen
Vrsta proizvoda:	Steklene perle / Peskalno sredstvo / velja za vse tipe in veličine
Dobavitelj:	Ingeborg Wilmes, PASCO - Industrial Adhesives
Naslov:	Trattenstr. 42a, A - 9470 St.Paul, Austria
Telefon:	0043 - 4357 - 3988
Fax:	0043 - 4357 - 3989

### 2. Sestava s podatki o sestavinah / kemične sestavine

Natron-Kalcij (apno) - Steklo ( A-steklo , okensko steklo)

Opis:/

Nevarne sestavine:/

Dodatni napotki:/

### 3. Ugotovitve o nevarnih lastnostih

**OZNAČBA NEVARNOSTI:**

Posebne nevarnosti za človeka in okolje: Niso poznane.

**RAZVRŠČANJE / KLASIFIKACIJA:**

Razvrstitev tega izdelka na osnovi sanitarno in ekološko nevarnih snoveh se vrši po konvencionalni metodi z obzirom na nove smernice (1999/45/EG)

**OPOZORILO: CIANOKRILAT. NEVARNO! ZLEPI KOŽO IN OČESNE VEKE V TRENUTKU. HRANITI IZVEN DOSEGA OTROK.**

**R in S stavki:**

<b>R36 / 37 / 38</b>	Draži oči, dihalni trakt in kožo.
<b>S23</b>	Ne vdihavati plina/dima/hlapov/meglvice (ustrezno besedilo določi proizvajalec).
<b>S24</b>	Preprečiti stik s kožo.
<b>S25</b>	Preprečiti stik z očmi.
<b>S26</b>	Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.
<b>S37</b>	Nositi primerne zaščitne rokavice.

**Druga primerna pravila in objave/publikacije:**

Zdravje in varnost pri delu, Akt. 1974

COSHH – osnovna dejstva

Okoljevarstvena zaščita, Akt.1990

EH72/13-Cianokrilat - Dokument o oceni rizika

EH40 serija – Meje poklicne izpostavljenosti.

Pravilnik o ravnanju z nevarnimi odpadki 1996

Kontrola nevarnih substanc v skladu z pravilnikom o zdravju 1994

## **16. Druge informacije**

Rizični stavki se nanašajo na odstavek 2.

**R36 / 37 / 38**      Draži oči, dihalni trakt in kožo.

Varnostni list je izdelan v skladu z zakonom o kemikalijah.

Izdaje in publikacije:

Regulations 2002(CHIP)3

Council Directives 67/548/EC ( Zakon o nevarnih substancah ) in 99/45/EC ( Direktiva o nevarnih preparatih )

in nadaljnji dopolnilni pravilniki, 2001/59/45/EC, ki določa 28th ATP 67/548/EEC in 2001/60/EC, ki dopolnjuje 1 # ATP 99/45/EC in tudi Varnostni list 91/155/EC, ki je dopolnjen drugič z 2001/5718/EC.

Informacije v tem varnostnem listu so bile pridobljene iz več virov in so pravilne in veljavne na dan izdaje varnostnega lista. PASCO in njegov agent ne prevzemata nobene odgovornosti kakor tudi ne v primeru napačne uporabe, nepooblaščne prodaje ali v primeru pomankljive informiranosti končnih uporabnikov.

#### 4. Ukrepi za prvo pomoč

Splošni napotki:	Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.
Pri vdihavanju:	Premakni se na svež zrak in počivaj v polpokončnem položaju. Zrahljaj obleko. Posvetuj se z zdravnikom.
Stik s kožo:	/
Stik z očmi:	Dobro izpiraj z vodo.
Pri zaužitju:	/
Napotki za zdravnika:	/

#### 5. Ukrepi ob požaru

Primerna gasilna sredstva:	Voda, Pena, CO2
Neprimerna gasilna sredstva:	/
Posebne nevarnosti:	/
Posebna zaščitna sredstva ob požaru:	/
Drugi napotki:	/

#### 6. Ukrepi ob nezgodnih izpustih

Zaščita / ukrepi za ljudi:	Pri rokovanju prepreči dvigovanje prahu.
Zaščita za okolje:	/
Čiščenje in odstranjevanje:	Izdelek zajemaj z lopato.

#### 7. Ravnanje / rokovanje in skladiščenje

Rokovanje:	/
Napotki za varno rokovanje:	Pri praznjenju prepreči dvigovanje prahu.
Zaščita pred eksplozijo in požarom:	Niso potrebni nikakršni posebni ukrepi
Skladiščenje:	/
Zahteve za skladišča in posode:	/
Skupni napotki za skladiščenje:	Ni posebnih navedb za skladiščenje. Zavaruj pred vlago, vročino, direktno sončno svetlobo in zmrzaljo.
Razred skladiščenja:	Odpade

## 8. Nadzor nad izpostavljenostjo / varnost in zdravje pri delu

Niso potrebna dodatna navodila za tehnično postrojenje

Osebna zaščitna sredstva:/

Splošna zaščita in higijenski ukrepi:/

Veljajo skupni varnostni in higijenski ukrepi:

Zaščita dihal: Varnostna maska ( ob prašenju )

Zaščita rok: Odpade.

Zaščita oči: Zaščitna očala (ob prašenju )

Zaščita telesa: Zaščitna obleka.

## 9. Fizikalne in kemijske lastnosti

Oblika: Kroglice - zrna

Barva: Belo - siva

Vonj: Brez vonja

**Sprememba stanja:**

Tališče: cca 630°C

Vrelišče: /

Plamenišče: Odpade

Samovžig: Odpade

Nevarnost eksplozije: Odpade

Parni pritisk: Odpade

Gostota pri 23°C: 2,5g/cm<sup>3</sup>

Topnost: /

Topnost v vodi (°C) Netopno

Ph - vrednost: Odpade

Razna navodila: Hidrolit - razred 3-4 po DIN 12111

## 10. Obstojnost in reaktivnost

### Neprimerni pogoji:

Ni razkroja pri predpisani uporabi.

### Materiali, ki se jih izogibajte:

Jih ni.

### Nevarne reakcije:

Niso poznane nobene nevarne reakcije

### Nevarni razkrojni produkti:

Ni razkroja pri predpisanem skladiščenju in ravnanju.

## 11. Toksikološki podatki

Akutna toksičnost: Ni znana

## 12. Ekotoksikološki podatki

Ni poznana škodljivost okolju. /  
Podatki o trdoivratnosti in razgradljivosti: /  
Obnašanje v okolju: /  
Ekotoksikološki učinki: /  
Vodna toksičnost: /  
Nadaljna ekološka navodila: /  
Splošna navodila: /

## 13. Odstranjevanje

Evropski register za odpadke: Ključne številke odpadkov po evropskem registru so definirane po izvoru. Ker je ta produkt naveden v več industrijskih panogah, proizvajalec ne more določiti nobene ključne številke. Ključna številka se lahko določi v dogovoru s pristojnim organom.

Priporočeno čistilno sredstvo: /

## 14. Transportni podatki

Izdelek ni podvržen transportnim predpisom.

## 15. Zakonsko predpisani podatki/podatki o predpisih

Oznaka po EU-direktivah: Na osnovi EG smernic/GefStoffV ni potrebno produkta obvezno označevati

Državni predpisi:

Stopnja vodne ogroženosti WGKO. Lastna ocena

Drugi predpisi, omejitve in uredbe o prepovedih:

## 16. Druge informacije

Informacije se nanašajo na naša sedanja poznavanja in ne predstavljajo nobenega jamstva posameznih lastnosti proizvoda in ne utemeljujejo nobenega pogodbenega pravnega razmerja.

Poglavja, v katerih je prišlo do sprememb, so označena na levem robu z zvezdico.

Nadaljne informacije o določenih ukrepih poiščite v tehničnem listu. Podatki v tem varnostnem listu ustrezajo našemu najboljšemu poznavanju izdelka do te izdaje. Podatki naj vam bodo v pomoč pri pravilnem rokovanju z izdelkom opisanim v tem varnostnem listu, pri skladiščenju, transportu, obdelavi in odlaganju. Navedbe niso prenosljive na druge izdelke.

V primeru mešanja produkta navedenega v tem varnostnem listu z drugimi produkti, ali če je podvržen kasnejši predelavi in s tem nastanku novega produkta, navedbe v tem varnostnem listu ne veljajo.