

# Silikagel

## TROCKENPERLEN ORANGE SÄKERHETS DATABLAD (SDB)

### 1. Namn på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

<b>Produktnamn</b>	Trockenperlen Orange	<b>Adressuppgifter</b>
<b>Artikel nr</b>	3040 1095/3040 1099	HAMP AB
<b>CAS-nr</b>	1327-36-2	Box 3045
<b>EG-nr</b>	215-475-1	163 03 Spånga
<b>Kemisk beskrivning</b>	Torkmedel för vätskor samt gaser.	Tel 08-760 29 25
		Fax 08-760 20 17
		www.hamp.se

### 2. Farliga egenskaper

- » Ej märkningspliktig enligt gällande svenska föreskrifter för hälso-, miljö- och brandfarlighet.

### 3. Åtgärder vid första hjälpen

**Hudkontakt** Tvätta huden med tvål och vatten, kontakta läkare om bestående hudirritation uppkommer.

**Stänk i ögon** Skölj med vatten, kontakta läkare om besvären kvarstår.

**Förtäring** Skölj munnen och drick vatten. Kontakta läkare vid större mängder.

### 4. Brandbekämpningsåtgärder

- » Ej brandfarligt, brinner ej.

### 5. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- » Sopa ihop och samla upp.
- » Spola rent med vatten.
- » OBS! Halkrisk vid spill.

### 6. Hantering och lagring

#### Hantering

- » Se till att hålla god ventilation och undvik dammande hantering.
- » Vidta åtgärder mot elektrostatisk uppladdning vid omtappning/fyllning och vid hantering nära brandfarliga gaser/ångor.

#### Lagring

- » Förvaras torrt och väl tillslutet.

### 7. Begränsning av exponering/personligt skydd

#### Personlig skyddsutrustning

- » Använd andningsskydd med partikelfilter vid dammbildande hantering samt skyddshandskar vid längre kontakt.
- » Ha god arbetshygien.

### 8. Stabilitet och reaktivitet

- » Stabil vid normala hanterings- och lagringsbetingelser.
- » Undvik temperaturer >160 °C.

---

## 9. Fysikaliska/kemiska egenskaper

---

<b>Densitet, KG/m<sup>3</sup></b>	Bulkdensitet: 400-900 KG/m <sup>3</sup>	<b>pH-värde vid 20°C</b>	Ca 4-8
<b>Form</b>	Pärlor	<b>Smältpunkt</b>	>550°C
<b>Färg</b>	Orange. Blir genomskinlig vid kontakt med fuktig luft.	<b>Kokpunkt</b>	>999°C
<b>Lukt</b>	Luktfri	<b>Löslighet i vatten</b>	Olöslig

---

## 10. Toxikologisk information

---

### Toxikologiska hänvisningar

- » Frekvent och långvarig hudkontakt kan avfetta och torka ut huden, vilket kan leda till hudirritation och hudinflammation (dermatit).
  - » Enligt vår erfarenhet och kunskap ger produkten vid sakkunnig och rätt hantering ej upphov till hälsovådliga följder.
  - » Ämnet är ej märkningsförpliktigt enligt EG-listorna i den senast giltiga versionen.
- 

## 11. Ekologisk information

---

- » Ekotoxikologiska data för produkten saknas. Ingen av de ingående komponenterna bedöms dock vara miljöfarliga.
  - » Den ingående indikatorn är fullständigt biologiskt nedbrytande.
- 

## 12. Avfallshantering

---

- » Ej klassifierad enligt avfallsförordningen (2011:927).
- » Rådfråga lokala myndigheter vid hantering av stora mängder avfall.

### Emballage

- » Lämnas på närmaste avfallsstation för passande avfall.
- 

## 13. Transportinformation

---

- » Ej farligt gods enligt ADR/RID, IMDG eller DGR.
- 

## 14. Gällande föreskrifter

---

Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö.

- » Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 Utgåår
  - » Farosymboler Utgåår
  - » Signalord Utgåår
  - » Faroangivelser Utgåår
  - » Kemikaliesäkerhetsbedömning Ej gjord
- 

## 15. Övrig information

---

- » Uppgifterna baseras på våra aktuella kunskaper. De representerar ingen garanti beträffande produktens egenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.
- » HAMP AB är anslutet till REPA-registret. För mer information kontakta REPA kundtjänst 0200-88 03 10.