

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Dato: 13.10.2015

Side 1 af 4

## PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

### 1.1. Produktidentifikator

**Urinal Bio-Tablet** vnr.: 5359905

### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

#### Anvendelse af stoffet eller blandingen

Anvendes i urinaler

### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma: SOCCO A/S  
Gade: Egholmvej 8  
By: DK-7160 Tørring  
Telefon: (+45) 75852323  
e-Mail: [socco@socco.dk](mailto:socco@socco.dk)  
Kontaktperson: Kim Olesen  
e-Mail: [kim@socco.dk](mailto:kim@socco.dk)  
Internet: [www.socco.dk](http://www.socco.dk)

#### Andre informationer

Kun til erhvervmæssig brug. Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervmæssige brugere. Bemærk brugsanvisning på etiketten. For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges.

## PUNKT 2: Fareidentifikation

### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

#### Forordning (EF) nr. 1272/2008

Blandingen er ikke klassificeret som farligt i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

### 2.2. Mærkningselementer

#### Forordning (EF) nr. 1272/2008

#### Øvrige råd

Mærkning (EU-GHS)

### 2.3. Andre farer

Stofferne i blandingen opfylder ikke PBT/vPvB kriterierne ifølge REACH, bilag XIII.

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2. Blandinger

#### Farlige komponenter

CAS-nr.	Kemisk betegnelse			Mængde
	EF-nr.	Indeksnr.	REACH-nr.	
	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]			
	Perfume			< 3 %
	Flam. Liq. 3, Aquatic Chronic 3; H226 H412 EUH066			

Fuld ordlyd af H- og EUH-sætninger: se under afsnit 16.

#### Andre informationer

Mærkning af indholdet i henhold til regulativ EF nr. 648/2004:  
>30% nonioniske overfladeaktive stoffer. Yderligere oplysninger: parfume (CITRAL, LINALOOL)

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Dato: 13.10.2015

Side 2 af 4

## **PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

### **4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

#### **I tilfælde af hudkontakt**

Kommer stoffet på huden vaskes straks med: Vand.

#### **I tilfælde af øjenkontakt**

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand.  
Ved optrædende eller vedvarende lidelse opsøg øjenlæge.

#### **Ved indtagelse**

Fremkald IKKE opkastning.  
Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig (Vis etiketten, hvis det er muligt).

### **4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Ingen data disponible

### **4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Symptomatisk behandling.

## **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

### **5.1. Slukningsmidler**

### **5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Ved brand kan der opstå:  
Gasser/dampe, sundhedsskadelig.  
Gasser/dampe, irriterende.

### **5.3. Anvisninger for brandmandskab**

I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder.

### **Andre informationer**

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt.

## **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

### **6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Undgå kontakt med øjnene.  
Særlig fare for at skride ud ved udløbet/spildt produkt.

### **6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse.

## **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

### **7.1. Forholdsregler for sikker håndtering**

#### **Sikkerhedsinformation**

Må kun opbevares i den originale emballage.

#### **Henvielse til brand- og eksplosionsbeskyttelse**

Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

### **7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

#### **Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Må kun lagres i originalbeholdere.

#### **Samlagringshenvielse**

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Dato: 13.10.2015

Side 3 af 4

## Yderligere information om opbevaringsforhold

Beskyt mod: frost.

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

### 8.2. Eksponeringskontrol

#### Hygiejniske foranstaltninger

Ingen særlige

#### Beskyttelse af øjne/ansigt

Beskyttelse af øjne: påkræves ikke.

#### Håndværn

Beskyttelse af hænder: påkræves ikke.

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform: fast  
Farve: rød

pH-værdien (ved 20 °C):

8

#### Tilstand-ændringer

Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:

> 100 °C

#### Eksplosive egenskaber

ikke Eksplosiv.

#### Oxidierende egenskaber

ikke brandnærende.

### 9.2. Andre oplysninger

ikke antændelig

#### Metode

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

#### Akut toksicitet

Der foreligger ingen toksikologiske data.

## PUNKT 12: Miljøoplysninger

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tegn på bioakkumulationspotentiale.

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen data disponible

### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen data disponible

## PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Dato: 13.10.2015

Side 4 af 4

## **13.1. Metoder til affaldsbehandling**

### **Overvejelser ved bortskaffelse**

Tilordningen af affaldskoder/affaldsbetegnelser skal udføres branche- og processpecifikt jfr. EAKV.

### **Bortskaffelse af forurenede emballage**

Fuldstændigt tom emballage kan tilføres genbrug.

## **PUNKT 14: Transportoplysninger**

### **Landtransport (ADR/RID)**

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

### **Indenrigsskibstransport (ADN)**

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

### **Skibstransport (IMDG)**

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

## **PUNKT 15: Oplysninger om regulering**

### **15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

#### **EU oplysninger om regulering**

#### **Andre informationer**

Sikkerhedsdatablad i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Klassificering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

#### **National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

### **15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

## **PUNKT 16: Andre oplysninger**

### **Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)**

Brandfarlig væske og damp.

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud.