

# SIKKERHETSDATABLAD

## Vannkopp 170 ml

### 1. Identifikasjon av stoffet / produktet og av selskapet / foretaket

Utgitt dato	22.07.2009
Revisjonsdato	18.11.2008
Kjemikaliets navn	Vannkopp 170 ml
Artikkelnr.	76164
Kjemikaliets bruksområde	Lekemateriell
Firmanavn	Lekolar AS
Postadresse	PB 2424
Postnr.	3104
Poststed	TØNSBERG
Land	NORGE
Telefon	+47 33 72 98 00
Telefaks	+47 33 72 98 01
E-post	<a href="mailto:info@lekolar.no">info@lekolar.no</a>
Hjemmeside	<a href="http://www.lekolar.no">http://www.lekolar.no</a>
Kontaktperson	Berit Løkenhagen

### 2. Fareidentifikasjon

Farebeskrivelse	Ikke merkepliktig produkt.
-----------------	----------------------------

### 3. Sammensetning /opplysning om innholdsstoffer

Komponentnavn	Identifikasjon	Klassifisering	Innhold
Plast			90 – 100 %
Komponentkommentarer	Produktet inneholder ingen helse- eller miljøskadelige stoffer		

### 4. Førstehjelpstiltak

### 5. Tiltak ved brannslukking

Egnede slukkingsmidler	Ved brannslukking benyttes skum, karbondioksid, pulver eller vanntåke.
Brann- og eksplosjonsfarer	Brann- eller eksplosjonsfare foreligger ikke.
Personlig verneutstyr	Anvend verneklær for kjemikalier og åndedrettsvern.

### 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Generelle tiltak	Ikke relevant.
------------------	----------------

Metoder for opprydding og rengjøring

Gjenvinn om mulig produktet. Ellers lever den til behandling som annet avfall, se punkt 13.

## 7. Håndtering og lagring

Oppbevaring

Oppbevares tørt.

## 8. Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform

Fast produkt.

Farge

Transparent

Verdi

0,85 – 0,93 (23 grader C)

Verdi

120 – 170 °C

Verdi

> 390 °C

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet

Stabil under normale bruks- og lagringsforhold.

## 11. Toksikologisk informasjon

### Øvrige helsefareopplysninger

Generelt

Produktet medfører ingen helsefare.

## 12. Miljøopplysninger

### Øvrige miljøopplysninger

Miljøopplysninger, konklusjon

Produktet medfører ingen miljøfare.

## 13. Fjerning av kjemikalieavfall

Avfallskode EAL

EAL: 20 03 99 kommunalt avfall som ikke er spesifisert andre steder

Produktet er klassifisert som farlig avfall

Nei

Emballasjen er klassifisert som farlig avfall

Nei

## 14. Transportinformasjon

Andre relevante opplysninger

Produktet er ikke underlagt internasjonale forskrifter om transport av farlig gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

## 15. Opplysninger om lover og forskrifter

Lover og forskrifter

Produktet er ikke merkepliktig i henhold til Forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier.

## 16. Andre opplysninger