

HMS Datablad

Løkken Akryl

Akrylmasse

Versjon: 02	revidert: 26.09.07	Side 1 av 1
-------------	--------------------	-------------

1. Identifikasjon av produktet og ansvarlig firma

1.1 Produkt navn Løkken Akryl	1.2 Produsen Den Braven Scandinavia AS Bavnevej 10-12 DK-6580 Vamdrup, Danmark Tel.: +45 75 58 12 30 Fax: +45 75 58 09 79	1.3 Distributør Norge Løkken A/S, Mælagt.58, PB 43, sentrum, 3701 Skien Tel. 35 50 64 00 Fax 35 50 64 20
----------------------------------	--	--

Informasjon: Giftinformasjon: Tel: 22 59 13 00

2. Opplysninger om kjemiske sammensetninger

Blanding av akryl copolymer emulsjon, uorganiske fyllstoffer og aditiver.

3. Viktige faremomenter

Vurdert ikke merkepliktig.
Spesielle risiko instruksjer:

4. Førstehjelpstiltak

Ved hud kontakt: Produktet fjernes med etn tørr klut eller papirserviett. Vask med såpe og vann.
Ved kontakt med øyne: Skyll straks med vann i minst 15 minutter. Hold øynene åpne. Søk lege ved fortsatt irritasjon.
Ved svelging : Skyll munnen, drikk deretter rikelig med vann. Kontakt lege, og vis dette datablad.

5. Tiltak ved brannslukking

Egnede slukkemidler: Pulver, skum, CO2 slukkere eller vanntåke.
Slukkingsmidler som ikke må brukes: Vannstråle.
Personlig beskyttelse: Bruk åndedrettsvern ved oksygen ved brannkjempelse.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp.

Unngå at produktet kommer i avløp. Oppsamles med et absorberende materiale. Oppsamlet spill anbringes i lukket beholder merket med innholdet. Sendes til egnet godkjent mottak.

7. Sikker håndtering og lagring

7.1 Håndtering : Unngå hud og øyekontakt. Unngå innånding av damp/aerosoler.
7.2 Lagring : Lagres utilgjengelig for barn. Oppbevares tett lukket, kjølig men frostfritt.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr.

8.1 Eksponeringskontroll : Ingredienser som krever overvåking av arbeidsplassen. Ingen
8.2 Personlig verneutstyr: Bruk eventuelt arbeidshansker.

9. Fysiske og Kjemiske egenskaper

Form:	Pasta	pH-konsentrat:	Ca. 7-9
Lukt:	Svak	Frysepunkt:	<0°C
Tetthet:	1,55 kg/l	Kokepunkt:	100°C
Blandbar med vann:	Ja		

10. Stabilitet og reaktivitet

Ved bruk som beskrevet, er produktet stabilt.
Ved oppvarming eller brann kan det dannes: Karbonoksid, Kalsiumoksid og hydrogenklorid.

11. Opplysninger om helsefare.

12. Opplysninger om miljøfare

Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig ut fra tilgjengelig informasjon og rådende kriterier.

13. Fjerning av rester og avfall.

Sendes til egnet godkjent mottak.

14. Opplysninger om transport

Ikke faregods i henhold til transport bestemmelser: Vei Transport (ADR/RID), Sjø Transport (IMDG), fly Transport (IATA/ICAO).

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Etikett ihht EU reglement. Ingen.

Spesiell risiko- og sikkerhetssetninger:

16. Andre opplysninger.

Opplysningene som angis på dette HMS databladet bygger på kunnskap på dette produktet samt opplysninger fra produsent.

Utskriftsdato: 09.10.2007