

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2004-01-14

Internt nr:

Ersätter datum:

VÄGGSPACKEL LÄTT HAND

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN VÄGGSPACKEL LÄTT HAND
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Spackel

Inhemsk tillverkare/importör

Företag Landora Färgindustri AB
Adress Box 157
Postnr/Ort 261 22 Landskrona
Land SWEDEN
Telefon +46 (0)418-449880
Fax +46 (0)418-449882

| Namn | E-mail | Tel. (arb.) | Land |
|-----------|----------------------|-------------|------|
| Una Tadic | una.tadic@landora.se | | |

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Inga kända risker.

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

| Nr | Ämnesnamn | Reg.Nr. | EG-nr | CAS-nr | Konc. | Klassificering |
|----|---|---------|-------|----------------|----------|---------------------------------------|
| 1 | S tyrenakrylatcopolymerdispersion | | | | 1 - 10 % | |
| 2 | 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-one [EG-nr 247-500-7] and 2-metyl- 2H-isotiazol-3-one [EG-nr 220- 239-6] (3:1) | | | 55965-84- 9 | < 14 ppm | T,N,R23/24/25 - R34 - R43 - R50/53 |
| 3 | Natriumsalt av 1,2- benzothiazolin-3-on | | | | < 0,01 % | Xn,C,N,R22 - R34 - R43 - R50/53 |

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

4. FÖRSTA HJÄLPEN

HUDKONTAKT

Tvätta med tvål och vatten och använd hudkräm vid behov.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj med vatten.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2004-01-14

Internt nr:

Ersätter datum:

VÄGGSPACKEL LÄTT HAND

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med vatten, pulver, skum, sand eller koldioxid.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Skrapa upp.

7. HANTERING OCH LAGRING

LAGRING

Förvaras på torr, sval plats. Utsätt inte för frysning.

INFORMATION

Förpackningsmaterial: Rostfritt stål, plast, glas.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Vid hantering av produkten ska god arbetshygien och säkerhetspraxis alltid iakttagas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

| | |
|------------------|---------------|
| Form | Pasta. |
| Färg | Ljusgrå. |
| Lukt | Vinylacetat. |
| Löslighet | Vattenlöslig. |

Fysikaliska och kemiska parametrar

| Parameter | Värde / enhet | Metod/referens | Kommentar |
|-------------|-------------------------------|----------------|-----------|
| Smältpunkt | 0 °C | | |
| Kokpunkt | 100 °C | | |
| Densitet | 1000 - 1150 kg/m ³ | | |
| Penetration | 310-340 100g/kon | | |

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan orsaka skada genom limningseffekt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2004-01-14

Internt nr:

Ersätter datum:

VÄGGSPACKEL LÄTT HAND

12. EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Inga kända effekter.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

AVFALL FRÅN ÖVERSKOTT/OANVÄNDA PRODUKTER

Kan avfallsdeponeras, om tillåtet enligt lokala föreskrifter.

RESTAVFALL

Avfallshantering som oanvänd produkt.

FÖRORENAD FÖRPACKNING

Kan avfallsdeponeras, om tillåtet enligt lokala föreskrifter.

ÖVRIG INFORMATION

Kontakta lämplig lokal myndighet.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej utvärderat

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning

Nej

Ja

Ej utvärderat

REFERENSER

I enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av brandfarliga, miljö- och hälsofarliga kemiska produkter.

16. ANNAN INFORMATION

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

| Nr. | R-frastext |
|-----------|---|
| R22 | Farligt vid förtäring. |
| R23/24/25 | Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring. |
| R34 | Frätande. |
| R43 | Kan ge allergi vid hudkontakt. |
| R50/53 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön. |