



GO GOMMA INTERNATIONAL SRL
VIA U. FORTI 24/2
56121 LOC. MONTACCHIELLO
OSPEDALETTO
PISA ITALY
P.I. / C.F.: 01826640508

TEL/FAX: +39/050 - 980416 / 981831

www.gogomma.it

e-mail: gogommaint@libero.it

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

- Kommersiellt namn: **TÄTNINGSPASTA**
- Beskrivning: "PPG" monterings- och tätningsgel för montering av slanglösa däck
- Leverantör: **GO GOMMA INTERNATIONAL SRL**
Via Umberto Forti, 24/2
56121 Loc. Montacchiello Ospedaletto - Pisa
- Tel. / Fax: +39-050/980416 +39-050/981831

2. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Blandning med naturlig såpa av vegetabiliska fettsyror och hydroxyl.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Ingen om den används för avsett ändamål.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

- Vid ögonkontakt: Skölj ögat under rinnande vatten
- Vid förtäring: Provocera inte fram kräkning. Kontakta omedelbart läkare.
- Efter inandning: Ingen fara på grund av inandning.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

- Åtgärder brännbarhet: Ej brandfarlig
- Släckmedel: Vattenspray, skum, CO₂, torra pulver beroende av materialen som är inblandade

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Miljö förfaranden: Får ej släppas ut i avlopp
- Metod för rengöring: Ta upp mekaniskt eller med absorberande material

7. HANTERING OCH LAGRING

- Hantering: Undvik ögonkontakt
- Skydd mot brand/explosion: Inga speciella åtgärder krävs
- Lagring: Håll behållaren väl stängd

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN OCH PERSONLIGT SKYDD

- Allmän skyddande åtgärd: Inga speciella åtgärder krävs.
- Andningsapparater: Inga speciella åtgärder krävs.
- Handskydd: Inga speciella åtgärder krävs.
- Ögonskydd: Inga speciella åtgärder krävs vid normal användning.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- Utseende: Rosa gel
- PH: Cirka 10
- Brännbarhet: Ingen
- Löslighet: Vattenlösliga
- Explosiva egenskaper: Inga
- Densitet: Omkring 1,01 g/cm³

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

- Villkor som skall undvikas: Stabil under normala förhållanden.
- Material som skall undvikas: Inga kända om den används för avsett ändamål.
- Farliga produkter av nedbrytning: Inga kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

- Huden: Kan vara irriterande vid långvarig kontakt
- Ögon: Kan orsaka irritation

12. EKOLOGISK INFORMATION

Innehåller naturlig tvål (anjon) och är biologiskt nedbrytbar över 90%

13. AVFALLSHANTERING

Behandla med respekt enligt de lokala föreskrifterna för avfall.

14. TRANSPORT INFORMATION

Ej farligt gods under transportinformation

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

DM 28/01/92 (klassificering och märkning)

Risksymboler: Inte begärt

16. ANNAN INFORMATION

Så vitt vi vet är all information i detta dokument riktig. Alla ämnen kan innebära okända faror och ska användas med försiktighet. Även om vissa faror beskrivs i detta dokument, kan vi inte garantera att dessa är de enda faror som existerar.

Senaste ändring 31/01/2018