



Veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EEG - ISO 11014-1

pagina 1 van 4

Tangit Dichtschlauch M 4082

SDB-nr. : 43012

V001.1

veranderd: 01.04.2005

printdatum: 15.11.2010

1. Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap/onderneming

Handelsnaam:

Tangit Dichtschlauch M 4082

Gepland gebruik:

Buisdichting en hulpmiddel

Firma:

Henkel Nederland

Brugwal 11

3431 NZ Nieuwegein

Tel.: +31 30 6073911

Fax-Nr.: +31 30 6047039

Inlichtingen bij noodgevallen:

Informatie in noodgevallen +32 70 222 076

Antigifcentrum Netherlands: ++31 (0)30-27.48.888

2. Samenstelling / informatie over de bestanddelen

Algemene chemische karakterisering:

Afdichtgranulaat

Basisstoffen van de toebereiding:

natriumpolyacrylaat

Opgave van inhoudsstoffen:

Bevat geen gevaarlijke stoffen boven de in de EG-richtlijn vastgelegde grenswaarde

3. Identificatie van de gevaren

Het product geldt als ongevaarlijk overeenkomstig de geldige voorschriften voor de toebereiding.

4. Eerste hulp maatregelen

Algemene informatie:

Bij klachten arts consulteren.

na inademen:

Niet relevant.

Na huidcontact:

spoelen onder stromend water met zeep. huidverzorging: Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

na oogcontact:

Onder stromend water spoelen, eventueel arts consulteren.

na verslikken:

Bij aanhoudende klachten arts consulteren.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikt blusmiddel:

watersproeistraal
schuim
kooldioxide
bluspoeder

De blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:

Niet bekend

Speciale beschermende uitrusting voor brandweelieden:

Van de omgevingslucht onafhankelijk ademmasker dragen.
persoonlijke veiligheidskleding dragen.

Bijzondere gevaren veroorzaakt door het product zelf:

In geval van brand kan koolmonoxide (CO) en kooldioxide (CO₂) worden vrijgemaakt.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Algemene informatie:

Kleinere hoeveelheden met veel water verdunnen en wegspoelen.

Milieumaatregelen:

mag niet in de riolering / water / grondwater terecht komen.

Procedure voor het reinigen en opnemen:

Slipgevaar in verbinding met water; mechanisch droog opnemen.
Verontreinigd materiaal verwijderen zoals afval zie punt 13.

7. Hantering en opslag

Gebruik:

Vast produkt: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Opslag:

Verpakking goed gesloten houden.
Koel en droog opslaan.
Niet opslaan met voedings- en genotmiddelen.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Extra aanwijzingen voor de inrichting van het systeem:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Ademmasker:

stofmasker bij stofontwikkeling.

Oogbeveiliging:

Veiligheidsbril

9. Fysische en chemische eigenschappen**Algemene eigenschappen**

Eigenschap:	granulaat
Geur:	geurloos
Kleur(en):	grijs, wit

Fysische en chemische eigenschappen:

pH-waarde (20 °C; Conc.: 1 g/l; Oplosmiddel: water)	7,5
Stortdensiteit	650 g/l
Oplosbaarheid kwalitatief (20 °C; Oplosmiddel: water)	praktisch onoplosbaar

10. Stabiliteit en reactiviteit**Te vermijden voorwaarden:**

Geen decompositie onder gebruiksvoorwaarden.
Temperaturen boven ca. 200 °C

Te vermijden stoffen:

Geen bekend bij gebruik overeenkomstig de bestemming.

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Niet bekend

11. Toxicologische informatie**Algemene informatie over de toxicologie:**

Bij een vakkundige omgang en een gebruik overeenkomstig de bestemming zijn ons geen effecten bekend die een nadelige invloed uitoefenen op de gezondheid en die uitgaan van het product.

Irritatie van de ogen:

primaire ogenirritatie: matig irriterend, hoeft niet te worden gekenmerkt

12. Milieu-informatie**Algemene informatie over de ecologie:**

Mag niet in het afvalwater, in de grond of in wateren terecht komen

Biologische eindafbouw:

Het product is biologisch moeilijk afbreekbaar.



13. Instructies voor verwijdering

Verwijdering van het product:

Kan in kleine hoeveelheden aan het huisvuil worden toegevoegd.

De EAK-afvalcodes richten zich niet naar het product maar voor het grootste gedeelte naar de herkomst. De fabrikant kan daarom voor de artikelen c.q. producten die in de verschillende bedrijfstakken worden toegepast geen afvalcode noemen. Deze kunnen bij de fabrikant worden opgevraagd.

Verwijdering van de ongereinigde verpakking:

Enkel lege retour-verpakkingen gebruiken.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie:

Geen gevaarlijk product overeenkomstig RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR

15. Wettelijk verplichte informatie

Niet als gevaarlijk geclassificeerd.

16. Overige informatie

Overige informatie:

De vermeldingen zijn gebaseerd op de huidige stand van wetenschap en hebben betrekking op het geconcentreerde produkt. In dit blad worden de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen vermeld en is derhalve geen technische informatie voor het toepassingsgebied.