



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

Productidentificatie

Verkoopnaam Speed Flex, lijm- en afdichtmiddel, verscheidene kleuren (NL)
Code-Nr. 136000

Producent / leverancier

WEICON GmbH & Co. KG
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster
Postbus 84 60, DE-48045 Münster
Tel ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322-244

E-Mail : info@weicon.de
Internet : www.weicon.de

Inlichtingenafdeling

Abteilung Angebote, Verkauf, Export
Tel ++49(0)251 / 9322 - 0

In geval van nood informatie

Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning)
Tel ++49(0)228-19 240

Aanbevolen toepassing(en)

1-Component lijm- en afdichtmiddelen, permanent elastisch

2. Identificatie van de gevaren

Etikettering - 67/548/EEG of 1999/45/EG

Aanwijzingen voor de etikettering

Het product is volgens de EG-richtlijnen niet classificeringsplichtig.

Aanvullende aanwijzingen m.b.t. de gevaren voor mens en milieu

Geen gevaarlijk preparaat conform richtlijn 1999/45/EG.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Beschrijving

afdichtingsmiddel

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemene aanwijzingen

Besproeide kleding meteen wisselen.

Na inademen

Voor frisse lucht zorgen.

Bij klachten medische behandeling toepassen.

Na huidcontact

Betroffene Hautpartien mit Watte oder Zellstoff abtupfen und anschließend gründlich mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel waschen.

Na contact met de ogen

Bij aanraking met de ogen grondig met veel water spoelen en arts raadplegen.



Na inslikken

Geen braken veroorzaken.

Bij per ongeluk inslikken rijkelijk water drinken en medische raad halen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen

Alcoholbestendige schuim

Bluspoeder

Kooldioxide

Watersproeistraal

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Waternolstraal

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Brandgassen van organische materialen zijn hoofdzakelijk als inademingstoxisch in te delen.

In geval van brand vorming van gevaarlijke gassen mogelijk.

Speciale bescherming bij de brandbestrijding

Omgevingslucht onafhankelijk adembeschermingsapparatuur gebruiken.

Blus-, reddings- en opruimingswerkzaamheden bij brand of rook- ontwikkeling mogen alleen met volledige ademhalingsbescherming uitgevoerd worden.

Verdere aanwijzingen

Bedreigde vaten met watersproeistraal afkoelen.

Brandresten en gecontamineerd bluswater moeten overeenkomstig met de plaatselijke overheidsvoorschriften verwerkt worden.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Voor voldoende beluchting zorgen.

Bij inwerking van dampen/stof/aerosol adembescherming gebruiken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in het riool/wateren lopen laten.

Reinigingsmethoden

Mechanisch opnemen en de afvalverwerking doen toekomen.

7. Hantering en opslag

Aanwijzingen voor een veilige omgang

Voor goede ruimte ventilatie zorgen, eventueel afzuiging op de werkplek.

Aanwijzingen voor brand- en explosiebeveiliging

Notitie nemen van de algemene regels voor het voorkomende industriële brandbescherming.

Aan opslagruimten en reservoirs te stellen eisen

Indringen in de bodem zeker verhinderen.

Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag

Niet samen met levensmiddelen opslaan.

Verdere informatie over opslagbepalingen

Reservoir goed dicht gesloten op een goed geventileerde plaats bewaren.

Tegen bevriezen beschermen.

Tegen hitte en direct zonlicht beschermen.

Reservoir op een koele, goed geventileerde plaats bewaren.

Droog opslaan.



Tegen verwarming/oververhitting beschermen.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Aanvullende aanwijzingen voor van de inrichting van technische installaties

Voor voldoende ventilatie zorgen.

Bestanddelen met van de werkplek afhankelijke, te controleren grenswaarden

| CAS No | Benaming | Aard | [mg/m ³] | [ppm] | Opmerking |
|---------|------------------------|------------------------|----------------------|----------|-----------|
| 67-56-1 | Methanol (zie bijl. 6) | 8 uur Korte periode | 260 - | 200 - | Huid |

Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij onvoldoende beluchting adembeschermingsapparaat gebruiken.
Kortstondig filterapparaat, filter AX

Bescherming van de handen

Het wordt aanbevolen zich over de bestendigheid tegen chemicaliën van de bovengenoemde beschermingshandschoenen voor speciaal gebruik met de handschoenenfabrikant te laten informeren.
Gegevens over het handschoenmateriaal [soort/type, dikte, doordringingstijd/dragduur, bevochtigingssterkte]: butyl rubber, 0,7mm; 480min;

Bescherming van de ogen

Veiligheidsbril

Bescherming van de huid

Veiligheidskledij

Algemene beschermende maatregelen

Dampen niet inademen.

Hygienemaatregelen

Van levensmiddelen en dranken verwijderd houden.
Van levens- en voedingsmiddelen gescheiden houden.
Voor de pauze en werkbeëindiging handen wassen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

| | | |
|--------------|--------------|----------------|
| Vorm | Kleur | Reuk |
| Pasta-achtig | verschillend | karacteristiek |

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

| | Waarde | Temperatuur | bij | Methode | Opmerking |
|--------------------------------|------------------------|-------------|-----|---------|-----------|
| Vlampunt | > 100 °C | | | | |
| Ontbrandingstemperatuur | > 200 °C | | | | |
| Onderste explosiegrens | niet bepaald | | | | |
| Bovenste explosiegrens | niet bepaald | | | | |
| Dampdruk | < 100 hPa | 20 °C | | | |
| Dichtheid | 1,57 g/cm ³ | 20 °C | | | |



Veiligheidsinformatieblad volgens
Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Printdatum 11.02.2011

Herziening 10.02.2011 (NL) Versie 6.0

**Speed Flex, lijm- en afdichtmiddel,
verscheidene kleuren (NL)**

| Waarde | Temperatuur | bij | Methode | Opmerking |
|-------------------------------|-------------|-----|---------|-------------|
| Oplosbaarheid in water | | | | onoplosbaar |

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden

Bei Kontakt mit Wasser bzw. Luftfeuchte Bildung von Methanol.

Te vermijden stoffen

Bei Kontakt mit Wasser bzw. Luftfeuchte Bildung von Methanol.
Reakties met zuren en sterke oxidatiemiddelen.

Gevaarlijke ontledingsproducten

Nitreuze gassen

Bei Kontakt mit Wasser bzw. Luftfeuchte Bildung von Methanol
Zwaveloxide (Sox)

Thermische ontleding

Opmerking Geen ontleding bij bepalingsgemate gebruik.

11. Toxicologische informatie

Algemene opmerkingen

De kenmerking werd uitgevoerd conform de berekeningsmethode van de EG-richtlijn 1999/45/EG.

12. Ecologische informatie

Algemene aanwijzingen

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten lopen.
Product mag niet in wateren komen.

13. Instructies voor verwijdering

Afvalsleutel

08 04 09*
08 04 10
08 04 11*

Afvalnaam

afval van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat
niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit
slib van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat

Afvalstoffen die met een asterisk zijn gemarkeerd worden beschouwd als gevaarlijke afvalstoffen in de zin van Richtlijn 91/689/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen.

Aanbeveling voor het product

Met inachtneming van de plaatselijke ambtelijke bepalingen uit de weg ruimen.
Productresten: Verwijdering, b.v.: speciaalafvalverbranding.

Aanbeveling voor de verpakking

Instructies voor verwijdering in acht nemen.



Veiligheidsinformatieblad volgens
Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)
Printdatum 11.02.2011
Herziening 10.02.2011 (NL) Versie 6.0
**Speed Flex, lijm- en afdichtmiddel,
verscheidene kleuren (NL)**

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Verdere informatie over het transport

Geen gevaarlijk goed in de zin van transportvoorschriften - ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA-DGR.

15. Regelgeving

16. Overige informatie

Aanbevolen gebruik en beperkingen

Bestaande nationale en plaatselijke wetgeving met betrekking tot chemicaliën dient te worden nageleefd.

Verdere informatie

De gegevens zijn op de momentele stand van onze kennis gebaseerd, zij zijn echter geen garantie van producteigenschappen en funderen geen rechtsverhouding.