



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

pagina 1 van 4

Pritt Stick

SDB-nr. : 43182

V001.6

veranderd: 08.10.2004

printdatum: 21.09.2005

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

Handelsnaam:

Pritt Stick

Gepland gebruik:

Lijmstick

Firma:

NV Henkel Belgium S.A.

Havenlaan 16

1080 Brussel

Tel.: +3224212711

Fax-Nr.: +3224202725

Inlichtingen bij noodgevallen:

Informatie in noodgevallen +32 70 222 076

Antigifcentrum Brussel: ++32 (0)70-245.245

2. Samenstelling / informatie over de bestanddelen

Algemene chemische karakterisering:

plakstift

Basisstoffen van de toebereiding:

polyglycosideëther

polysaccharide

zeep

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.

na oogcontact:

Onder stromend water spoelen, eventueel arts consulteren.

na verslikken:

Spoelen van de mondholte, drinken van 1-2 glazen water, arts consulteren.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikt blusmiddel:

Alle gebruikelijke blusmiddelen zijn geschikt

De blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:

Niet bekend

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:

Van de omgevingslucht onafhankelijk ademmasker dragen.

Bijzondere gevaren veroorzaakt door het product zelf:

Niet brandbaar.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Niet noodzakelijk

Milieumaatregelen:

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

Procedure voor het reinigen en opnemen:

Droog opnemen, vormt met water een glibberig oppervlak.
Verontreinigd materiaal verwijderen zoals afval zie punt 13.

7. Hantering en opslag

Gebruik:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Opslag:

Temperaturen onder + 5 °C en boven + 50 °C absoluut vermijden.
vorstvrij 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.

Advies voor persoonlijke beschermingsuitrusting:

Niet noodzakelijk

9. Fysische en chemische eigenschappen

Algemene eigenschappen

Levervorm:	stiften
Eigenschap:	vast
Geur:	kenmerkend, zwak
Kleur(en):	wit

Fysische en chemische eigenschappen:

pH-waarde (20 °C; Conc.: 100 % product)	10,0 - 10,2
Kookpunt	100 °C
Vlampunt	niet van toepassing
Densiteit (20 °C)	1,15 - 1,19 g/cm ³
Viscositeit (dynamisch) (Brookfield; 80 °C)	5.500 - 9.500 mpa.s
Oplosbaarheid kwalitatief (20 °C; Oplosmiddel: water)	gedeeltelijk oplosbaar

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden voorwaarden:

geen decompositie bij gebruik overeenkomstig de bestemming

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.

12. Milieu-informatie

Algemene informatie over de ecologie:

Mag niet in het afvalwater, in de grond of in wateren terecht komen
Veroorzaakt volgens tot op heden opgedane ervaring bij eigenlijk en correct gebruik geen verstoring in biologische zuiveringsinstallaties.

Biologische eindafbouw:

Het product is biologisch moeilijk afbreekbaar.



13. Instructies voor verwijdering

Verwijdering van het product:

Afvalverbranding of vuilstortplaats met toestemming van de bevoegde autoriteiten.

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, ADNR, IMDG, IATA-DGR

15. Wettelijk verplichte informatie

Niet als gevaarlijk geclassificeerd.

Gevarenoorzaak:

Bijzondere etikettering:

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.