



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

pagina 1 van 4

Pritt Korrekturroller

SDB-nr. : 43349

V001.1

veranderd: 03.04.2003

printdatum: 23.09.2005

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

Handelsnaam:

Pritt Korrekturroller

Gepland gebruik:

Korrektievloeistof, roller

Firma:

NV Henkel Belgium S.A.

Havenlaan 16

1080 Brussel

Tel.: +3224212711

Fax-Nr.: +3224202725

2. Samenstelling / informatie over de bestanddelen

Algemene chemische karakterisering:

correctiemiddel

Basisstoffen van de toebereiding:

Drager:

polypropyleen folie

Afdeklaag:

polyester-hars-combinatie

Hechtingslaag:

acrylaatcopolymeer

3. Identificatie van de gevaren

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

4. Eerste hulp maatregelen

Algemene informatie:

Na het verwijderen van het product geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

na inademen:

Niet relevant.

Na huidcontact:

Niet relevant.

na oogcontact:

Niet relevant.



na verslikken:
Niet relevant.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikt blusmiddel:

Alle gebruikelijke blusmiddelen zijn geschikt

De blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:

Niet bekend

Speciale beschermende uitrusting voor brandweelieden:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

niet noodzakelijk

Milieumaatregelen:

niet noodzakelijk

Procedure voor het reinigen en opnemen:

mechanisch opnemen.

7. Hantering en opslag

Gebruik:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Opslag:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Extra aanwijzingen voor de inrichting van het systeem:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Ademmasker:

niet noodzakelijk

9. Fysische en chemische eigenschappen

Algemene eigenschappen

Levervorm:

band, Rol

Eigenschap:

plastisch

Geur:

geurloos

Kleur(en):

wit

Fysische en chemische eigenschappen:



10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden voorwaarden:

geen bekend bij gebruik overeenkomstig de bestemming

Te vermijden stoffen:

Geen bekend bij gebruik overeenkomstig de bestemming.

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.

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

13. Instructies voor verwijdering

Verwijdering van het product:

Afvalverbranding 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.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie:

Geen gevaarlijk product overeenkomstig RID/ADR, GGVS/GGVE, ADN, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR

15. Wettelijk verplichte informatie

Niet als gevaarlijk geclassificeerd.

Gevarenoorzaak:

Nationale voorschriften/adviezen:

Lagerklasse volgens VCI:

11



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.