



Sikkerhetsdatablad i.h.t. (EF) nr. 1907/2006 - ISO 11014-1

Side 1 av 1

SDB-Nr. : 43182
V001.1

Pritt Stick

bearbejdet den: 12.08.2008
Trykkdato: 27.01.2009

1. Stoff-/tilberednings- og firmabetegnelse

Varenavn:

Pritt Stick

Planlagt bruk:

Limstift

Norsk PR-nr.:

Ikke pliktig.

Firmabetegnelse:

Henkel Norden AB
Postboks 6405 Etterstad
0604 Oslo

NO

Tel.: +47 23 37 15 20

Ansvarlig for sikkerhetsdatabladet:

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

Informasjon i nødstilfeller:

+46(0)31-7719450 (24h)

2. Mulige farer ved produktet

Produktet er ikke farlig i henhold til gyldig EU-direktiv.

3. Sammensetning / opplysninger om bestanddelene

Generell kjemisk karakterisering:

Limstift

Basisstoffer i tilberedningen:

Polyglykosideter
Polysakkarider
Såpe

Deklarasjon av innholdsstoffer i.h.t. (EF) nr. 1907/2006:

Inneholder ingen farlige stoffer som ligger over grenseverdiene ifølge EU-direktivet

4. Første-hjelp-tiltak

Generelle anvisninger:

Ved ubehag, kontakt lege.

Inhalere:

Ikke relevant.

Hudkontakt:

Skyll med rennende vann.

Øyekontakt:

Skylling under rennende vann, oppsøk eventuelt lege.

Svelging:

Skyll munnhulen, drikk 1-2 glass vann, oppsøk lege.

5. Tiltak til brannbekjempelse

Egnede slukningsmidler:

Alle vanlige slukningsmidler er egnet.

Av sikkerhetsgrunner uegnede slukningsmidler:

Ikke kjent.

Spesielt beskyttelsesutstyr ved brannbekjempelse:

Bruk personlig sikkerhetsutstyr

Benytt åndedrettsvern som er uavhengig av den omgivende luft.

Spesielle farer gjennom produktet selv:

Ikke brennbar.

6. Tiltak ved utilsiktet frigjøring

Personrelevante forsiktighetstiltak:

Ikke pliktig.

Miljøverntiltak:

Unngå utslipp til avløp, overflatevann og grunnvann.

Fremgangsmåte for rengjøring og opptak:

Samles opp tørt, danner en glatt overflate med vann.

Forurenset materiale behandles som avfall i følge punkt 13.

7. Håndtering og lagring

Håndtering:

Ingen spesielle forholdsregler er nødvendig.

Lagring:

Unngå temperaturer under + 5 °C og over + 50 °C.

Lagres frostfritt.

Lagres ikke sammen med nærings- eller nytelsesmidler.

8. Eksponeringsbegrensning og personlig beskyttelsesutstyr

Informasjon ang. oppbygging av tekniske anlegg:

Ingen spesielle forholdsregler er nødvendige.

Råd for personlige beskyttelsestiltak:

Ikke pliktig.

9. Fysikalske og kjemiske egenskaper

Generelle egenskaper:

Utseende	stifter Fast form
Lukt:	hvit Typisk, Svak

Fysiske og kjemiske egenskaper:

Densitet (20 °C (68 °F))	1,15 - 1,19 g/cm ³
Dynamisk viskositet (Brookfield; 80 °C (176 °F))	5.500 - 9.500 mPas
Løselighet kvalitativt (20 °C (68 °F); Løsemiddel: Vann)	Delvis løselig
Mykningspunkt/-område	63 - 65 °C (145.4 - 149 °F)

10. Stabilitet og reaktivitet

Betingelser som skal unngås:

Ingen nedbrytning ved anbefalt bruk.

Stoffer som skal unngås:

Ingen kjente ved anbefalt bruk.

Farlige spaltningsprodukter:

Ikke kjent.

11. Opplysninger om toksikologi

Generelle opplysninger om toksikologi:

Ved faglig riktig omgang og formålsbestemt anvendelse er etter vårt kjennskap ingen ufordelaktige virkninger av produktet å forvente.

12. Opplysninger om økologi

Persistens og nedbrytbarhet:**Biologisk slutt nedbrytning:**

Produktet er biologisk tungt nedbrytbart.

Generelle opplysninger om økologi:

Må ikke tømmes i avløp, jord eller vann

Forårsaker etter erfaringen som hittil er gjort ingen forstyrrelse i biologiske klaringsanlegg ved korrekt bruk.

13. Henvisninger for avfallsbehandling

Avfallsbehandling av produktet:

Avfallsforbränning eller avfallshandtering på anläggning enligt godkännande av lokala myndigheter.

Kan i mindre mengder kastes sammen med husholdningsavfallet.

EAK-avfallsnøkler refererer ikke til produktet, men stort sett til dettes opprinnelse. Produsenten kan derfor ikke angi avfallsnøkler for artikler, hhv. produkter, som brukes i forskjellige bransjer. Du kan spørre om disse hos produsenten.

Avfallsbehandling av ikke rengjort emballasje:

Kun helt tom eller ren emballasje kan resirkuleres.

14. Opplysninger om transport**Generelle anvisninger:**

Ikke farlig gods i.h.h.t. RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR

15. Forskrifter - klassifisering og merking

Ikke klassifisert i følge gjeldende forskrifter.

16. Andre opplysninger**Ytterligere informasjon:**

Opplysningene er basert på våre nåværende kunnskaper og gjelder produktet i levert form. Det er meningen å beskrive våre produkter med tanke på sikkerhetskrav og ikke garantere bestemte egenskaper.