

SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006

Produktnavn:	TAPE AF P.T.F.E.
Produktregisternummer:	Produktet er ikke registreringspligtig.
Anvendelse:	Gevindtætning
Dato:	29.08.2007
Kontaktperson:	ssk@unipak.dk



2. Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt

Produktet kan virke irriterende ved gentagen eller vedvarende hudkontakt.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a.	EINECS/ELINCS	CAS-nr:	Vægt-%	Klassificering
Polytetrafluorethylen	-	9002-84-0	>99	-

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding:

Søg frisk luft. Hvis der indåndes røg fra overophedet produkt, kontaktes læge straks.

Hudkontakt:

Huden afvaskes i vand og sæbe.

Øjenkontakt:

Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Indtagelse:

Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadede drikke vand eller mælk og kontakt læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt. Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge. Benyt ikke vandstråle.

Ved brand afgives giftige gasser såsom hydrogenfluorid, carbonylfluorid, tetrafluorethylen, hexafluorpropylen m.m. Ved brand afgives røg, der kan give teflon influenza, se pkt. 11.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ved spild til det ydre miljø kontaktes miljømyndighederne.

Større mængder spild opsamles.

Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.

Undgå at produktet kommer i kloak.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan man bruge beskyttelseshandsker.

Produktet opbevares i lukket originalemballage.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi i følge At-vejledning nr. C.0.1, 2005:

Ingen

Overholdelse af grænseværdierne kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt:

Åndedrætsværn: -

Handsker: Evt. Gummi

Øjenværn: -

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Fast, fleksibel	Opløselighed i vand:	Uopløselig
Lugt:	-	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	-
pH:	-	Flammepunkt:	-
Kogepunkt:	-	Selvantændelsestemperatur:	575°C
Smeltepunkt:	330-345°C	Eksplisionsgrænser:	-
Damptryk (20°C):	-	Viskositet:	-
Vægtfylde:	-	Andet:	-

-: Betyder ingen data eller ikke relevant

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt under normale omstændigheder. Reagerer med alkali metaller.

11. Toksikologiske oplysninger:

Indånding:

Under normale omstændigheder er der ingen symptomer ved indånding. Indånding af støv kan virke let irriterende. Ved overophedning af polytetrafluorethylen (>300°C) udvikles røg, der kan give teflon influenza. Symptomerne er influenzalignende med feber, hovedpine, hoste, utilpashed og evt. opkast. Symptomerne kommer ofte efter 4-8 timer. Hvis polytetrafluorethylen opvarmes til mere end 450°C, kan der forekomme alvorlige lungeskader ved indånding.

Hudkontakt:

Produktet kan virke irriterende ved gentagen eller vedvarende kontakt med huden.

Øjenkontakt:

Produktet kan virke irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse vil evt. medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast.

12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige oplysninger til en miljøklassificering af indholdsstofferne ifølge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 03 01. Produktet betragtes ikke som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald.

Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres kemikalieaffaldsgruppe: X.

Ved transport som affald: se pkt. 14.

14. Transportoplysninger:

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballagen:

Eurofins Miljø A/S har 29/8-2007 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt i følge Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning mv. af kemiske produkter.

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.

Krav til særlig uddannelse: Ingen

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser: Ingen

16. Andre oplysninger:

Ingen.