



Leverandørbrugsanvisning (Sikkerhedsdatablad)

LPS Tapmatic # 1 Gold

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: 1199489 Revideret den: 17-02-2005 / HN Erstatter den: 28-02-2002 Anvendelse: Skæreolie. varenummer: 36S40320 (500ml), 36S40330 (5L), 36S40340 (25L)	Leverandør: ITW Chemical Products Scandinavia Priorsvej 36 8600 Silkeborg Tlf.: (+45) 86 82 64 44 Fax: (+45) 86 82 64 64 Nødtelefonnr.: 112 Kontaktperson: Helle Nielsen
--	--

2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	141808-04-0	Dialkylonyl/fosforsyre/alkyl alkanolamin	Xi;R38	1-5	
	64742-52-5-A	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen-	ingen	70-90	
	-	(<3% DMSO)	-	-	
		Olefinsulfid	ingen	1-5	

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

3. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning. Yderligere information Produktet er ikke klassificeret som risikabelt. Indånding af høje dampkoncentrationer kan medføre hovedpine, svimmelhed, træthed og kvalme. Gentagen eller langvarig hudkontakt kan medføre affedning af huden og føre til irritation og betændelse i huden. Kemisk betinget lungebetændelse kan opstå, hvis produktet ved indånding af dråber, ved indtagelse eller ved opkastning kommer i lungerne. Kontakt med øjnene giver rødme, tåredannelse og svie.
--

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding I tilfælde af svimmelhed søges ud i frisk luft. Forsvinder symptomerne ikke i løbet af kort tid - søges læge.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis dette sikkerhedsdatablad. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet så lavt, at der ikke kommer maveindhold i lungerne.
Hud Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis dette sikkerhedsdatablad.
Øjne Skyl med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser. Hvis irritation af øjet fortsætter - søg læge. (kontaktes læge, medbring altid brugsanvisningen). Øjet holdes under fortsat skylning.
Forbrænding Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern tøj, som ikke er fastbrændt - søg læge/sygehus; fortsæt om muligt skylningen til lægen overtager behandlingen.

Revideret den: 17-02-2005/HN
Erstatter den: 28-02-2002

LPS Tapmatic # 1 Gold

5. Brandbekæmpelse

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Brandbekæmpere bør bære luftforsynet åndedrætsværn.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Må kun bruges på steder med god ventilation. Undgå indåndning af dampe. Undgå kontakt med hud og øjne.

Opbevaring

Opbevaring temperaturen bør ligge mellem 5 °C og 50 °C.
Holdes væk fra antændelseskilder.

Brandfareklasse og oplag

Oplagring skal ske i overensstemmelse med de lokale forskrifter for stedlig brandmyndighed.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Arbejdsforholdene skal være sådan indrettet, så den hygiejniske grænseværdi ikke overskrides, f.eks. ved tilstrækkelig ventilation eller mekanisk udsugning.

Åndedrætsværn

Åndedrætsværn er normalt ikke nødvendigt. Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn.

Handsker og beskyttelsestøj

Under arbejdet bæres handsker af nitril eller neopren, såfremt der er risiko for hudkontakt.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen- (<3% DMSO)	1 mg/m ³ (olie tåge)	

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (At-Vejledning C.0.1, oktober 2002, Grænseværdier for stoffer og materialer)

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Klar guld farvet fed væske

Flammepunkt (°C):149

Lugt: Mild

Kogepunkt (°C): 241

Massefylde (g/ml): 0,896

Opløselighed i vand (g/100 ml): ikke opløselig

Revideret den: 17-02-2005/HN
Erstatter den: 28-02-2002

LPS Tapmatic # 1 Gold

10. Stabilitet og reaktivitet

Under normale opbevarings- og brugsbetingelser vil dette produkt være stabilt. Ved opvarmning til fuldstændig nedbrydning kan følgende dannes: Kulilte, Kuldioxid, røg og nitrogenoxider. fosforoxider. Hydrogensulfid Reagerer med stærke oxidationsmidler. Reagerer med stærke syrer.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding

Høje koncentrationer irriterer luftveje. Kan medføre hovedpine, svimmelhed og virke bedøvende.

Indtagelse

Kemisk betinget lungebetændelse kan opstå, hvis produktet ved indånding af dråber, ved indtagelse eller ved opkastning kommer i lungerne.

Hudkontakt

Affedter og udtørrer huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Økotoxicitet

Ingen data tilgængelig.

Mobilitet

Ingen data tilgængelig.

Persistens og nedbrydelighed

Produktet er bio-nedbrydeligt.

Bioakkumulationspotentiale

Produktet vil sandsynligvis ikke ophobes i kroppen.

13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere. Bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regulativer.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

Revideret den: 17-02-2005/HN
Erstatter den: 28-02-2002

LPS Tapmatic # 1 Gold

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Indeholder

Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen- (<3% DMSO)

Anden mærkning

Anvendelsesbegrænsning

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Emballage

Dunk.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 2

R38 Irriterer huden.

Ændringer

Der er foretaget generelle ændringer i hele databladet.

ITW Chemical Products Scandinavia Priorsvej 36, 8600 Silkeborg +45 86 82 64 44/+45 86 82 64 64 (Udarbejdet i Toxido®)