

SIKKERHEDSDATABLAD

Sikkerhedsdatablad efter (EF) nr. 1907/2006.

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator:

60/50 GULVPOLISH

1.2. Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:

Anvendelser: Gulvp Polish

Anvendelser der frarådes: Ikke relevant

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Nordkemi Danmark ApS

Marinebuen 15 Tlf: 55 72 09 17

4700 Næstved Fax: 55 72 06 17

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad (e-mail): nene@nordkemi.dk

1.4. Nødtelefon:

82 12 12 12 (Giftlinjen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen:

Ikke mærkningspligtigt. Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til gældende lovgivning.

2.2. Mærkningselementer:

Ikke et farligt stof eller blanding ifølge EF-direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF.

I henhold til EU-direktiver og dansk lov skal produktet ikke mærkes.

P102:	Opbevares utilgængeligt for børn.
P101:	Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
P305+351+338+P314	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Søg læge ved ubehag.
P501:	Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler.

2.3. Andre farer: Ingen kendte.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger:

% w/w	Stofnavn	CAS-nr.	EF-nr.	Index-nr.	REACH reg.nr.	Klassificering
< 20%	Acrylester copolymer	26172-55-4				
< 5%	Acrylate copolymer dispersion	68920-66-1				
< 0,2%	NH ₃	7664-41-7				
< 0,03%	Fluorineret anionisk tensid	52439-98-2				
< 3%	Plastificeringsmiddel					

Ordlyd af faresætninger - se punkt 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Ikke aktuelt.

Hud: Vask med vand og sæbe.

Øjne: Skyl straks med vand (helst fra øjenskylleflaske) til irritationen ophører. Evt. kontaktlinser fjernes, og øjet spiles godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Indtagelse: Skyl munden grundigt med vand og drik 1-2 glas vand eller mælk. . Søg læge ved ubehag.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Ingen

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

Ingen særlig øjeblikkelig behandling er nødvendig.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler:

Produktet er ikke brandbart.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Ingen kendte.

5.3. Anvisninger for brandmandskab:

Ved brand skal der anvendes uafhængigt, luftforsyret åndedrætsværn. Opsaml forurenede brandslukningsvand. Det må ikke udledes i kloakafløb.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Brug personlige værnemidler - se punkt 8. Begræns spredning.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning til kloak.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Spild tørres op med klud eller skylles bort med vand. Større mængder spild opsamles med klud, granulat, savsmuld eller lignende. Videre håndtering af spild - se punkt 13.

6.4. Henvisning til andre punkter:

Se ovenfor.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering:

Der skal være adgang til vand og øjenskylleflaske.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn på et frostfrit sted.

Anbefalet opbevaring mellem over 2°C.

7.3. Særlige anvendelser:

Se anvendelse - punkt 1.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre:

Indeholder ingen stoffer med grænseværdi for erhversmæssig eksponering.

8.2. Eksponeringskontrol:

Personlige værnemidler:

Indånding: Beskyttelsesudstyr er normalt ikke påkrævet ved anvendelse i henhold til leverandørens anvisninger og ved tilstrækkelig ventilation.

Hud: Det anbefales at anvende arbejdshandsker af nitrilgummi. Handsker skal være godkendt efter standarden EN 374-3 og være CE-mærket. Nitrilgummihandsker kasseres efter en arbejdsdag (8 timer).

Øjne: Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene. Øjenværn skal følge EN 166.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: Ingen særlige.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske hvid "mælket"
Lugt:	Svag ammoniak lugt
Lugttærskel:	Ingen oplysninger
pH:	7,5-9,5
Smeltepunkt/frysepunkt (°C):	~ 0
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval (°C):	~ 100
Dekomponeringstemperatur (°C):	Ingen oplysninger
Flammepunkt (°C):	Hverken med elektro- eller gasantændelse kan et flammepunkt eller kogepunkt opspores.
Fordampningshastighed:	<1
Antændelighed (fast stof, luftart):	Ikke relevant for væske
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser (vol-%):	Ingen oplysninger
Damptryk (mbar, 25°C):	<5 mbar
Dampmassefylde (luft=1):	Ingen oplysninger
Relativ massefylde (g/ml):	1,0
Opløselighed:	Opløselig i vand

Forделingskoefficient: n-oktanol/vand, Log K _{ow} :	Ingen oplysninger
Selvantændelsestemperatur (°C):	Ingen oplysninger
Viskositet (mm ² /s):	Ingen oplysninger
Eksplosive/oxiderende egenskaber:	Ingen oplysninger

9.2. Andre oplysninger:

Ingen

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet:

Ingen tilgængelige data.

10.2. Kemisk stabilitet:

Stabilt ved de anbefalede opbevaringsbetingelser – se punkt 7.

10.3. Risiko for farlige reaktioner:

Ingen kendte. Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.

10.4. Forhold, der skal undgås:

Må ikke fryses.

10.5. Materialer, der skal undgås:

Ingen kendte..

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter:

De organiske stoffer i produktet er ultimativt let nedbrydelige og skal ikke miljøklassificeres.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger:

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

Fareklasse	Data	Test	Datakilde
Akut toksicitet: Inhalation	Ingen tilgængelige/anvendelige data		Leverandør
Dermal	Ingen tilgængelige/anvendelige data		
Oral	Indtagelse af større mængder kan give ubehag. Ingen tilgængelige/anvendelige data Produktet er ikke klassificeringspligtigt.		
Ætsning/irritation:	Ingen tilgængelige/anvendelige data Produktet er ikke klassificeringspligtigt.		
Sensibilisering:	Ingen hudsensibilisering. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.		Leverandør
CMR:	Ingen data disponible.		Leverandør

Sandsynlige eksponeringsveje: Der forventes ingen skadelige virkninger.

Symptomer:

Indånding: Ingen

Hud: Ingen.

Øjne: Kan forårsage øjenirritation.

Indtagelse: Indtagelse af store mængder kan give ubehag.

Kroniske

virksomheder: Testdata foreligger ikke.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

12.1. Toksicitet

Akvatisk	Data	Test (Medie)	Datakilde
Fisk	Testdata foreligger ikke		
Krebsdyr	Testdata foreligger ikke		
Alger	Testdata foreligger ikke		

12.2. Persistens og nedbrydelighed:

Testdata foreligger ikke.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale:

Testdata foreligger ikke.

12.4. Mobilitet i jord:

Testdata foreligger ikke.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Vurdering er ikke foretaget.

12.6. Andre negative virkninger:

Ingen kendte.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Ikke farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning.

Kemikalieaffaldsgruppe:

EAK-kode:

PUNKT 14: Transportoplysninger

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Produktet betragtes ikke som farligt gods ifølge nationale og internationale regulativer for transport af farlige stoffer.

Følsomt overfor frost fra 0°C.

14.1. UN-nr.:

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r):

14.4. Emballagegruppe:

14.5. Miljøfarer: Ingen.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren: Ingen.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden: Ikke relevant.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:

Produktet skal ikke mærkes som miljøfarligt. Produktet er ikke mærkningspligtigt.

Anden mærkning, 648/2004/EF (vaske- og rengøringsmidler):

< 30 % Modificeret voksemulsion

PR-nr.: Ikke relevant

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Ikke relevant

PUNKT 16: Andre oplysninger

Faresætninger angivet under punkt 2 og 3:

Forkortelser:

At. = Arbejdstilsynet

CMR = Carcinogenicitet, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet

CSR = Chemical Safety Report (Kemikaliesikkerhedsrapport)

DNEL = Derived No-Effect Level (Udledt nuleffektniveau)

EC₅₀ = Effect Concentration 50% (Effektkoncentration 50%)

LC₅₀ = Lethal Concentration 50% (Dødelig koncentration 50%)

LD₅₀ = Lethal Dosis 50 % (Dødelig dosis 50 %)

PBT = Persistent, Bioaccumulative, Toxic (Persistent, bioakkumulerende, giftig)

PNEC = Predicted No-Effect Concentration (Beregnet nuleffekt-koncentration)

vPvB = very Persistent, very Bioaccumulative (Meget persistent, meget bioakkumulerende)

Litteratur:

CESIO = Classification and Labelling of Surfactants for human health hazards according to the Dangerous Substances Directive

EPA Ecotox = Environmental Protection Agency (Database med økotoksikologiske data)

IUCLID = International Uniform Chemical Database Information (International database med info om kemiske stoffer)

RTECS = Register of Toxic Effects of Chemical Substances (database over toksiske effekter af kemiske stoffer).

Rådgivning om oplæring/instruktion:

Ikke relevant.

Yderligere oplysninger:

Ingen.

Ændringer siden forudgående version:

Ikke relevant.

Udarbejdet af: Nordkemi danmark ApS, Marinebuen 15, 4700 Næstved, tlf. 55720917, fax. 55720617, mail@nordkemi.dk, www.nordkemi.dk