PETROLEUM									
IDENTIFICATIE		FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN							
Synoniem	-	Kleur	Geel-bruin tot groen- zwart	Verschijningsvorm	Vloeistof				
Brutoformule	Mengsel van koolwaterstoffen	Geur	Kenmerkend	Zelfontbrandingstemperatuur	-				
CAS-nummer	8002-05-9	Kookpunt	> 35 °C	Explosiegrenzen	-				
Moleculaire massa	-	Smeltpunt	-	pH-waarde	-				
Gebruik	Chemische stof voor laboratoria	Vlampunt	< 23 °C	Relatieve dichtheid	0.7 - 1				
Advies	D 1 L 0 LT 0	1		Oplosbaarheid in water	Niet				

## **ETIKETTERING**

CLP (EU-GHS)				DSD	
Signaalwoord: Gevaar Indeling:			>		
Klasse	Categorie		Gevarenaanduidingen	T giftig	
Kankerverwekkendheid	Categorie 1A/1B	H350	"Kan kanker veroorzaken blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>."	R-zinnen S-zinnen	R45 S53, S45

P201. P202. P281. P308+P313. P405. P501 P-zinnen

P-zinnen P201,	P202, P281, P308+P313, P40	J5, P501					
BRAND/EXPL	OSIE	PREVENTIE	MAATREGEL	EN			
Brand/explosie Licht ontvlambaar. Gas/damp met lucht ontvlambaar/explosief binnen de explosiegrenzen. Verspreiden van gas/damp langs de grond: ontstekingskans. Kan ontsteken door vonken.		Verwijderd houden van open vuur/warmte/ ontstekingsbronnen/vonken. Maatregelen treffen tegen elektrostatische oplading.	<b>Blusmiddelen</b> Schuim. BC-poeder. Koolzuur.				
GEVAREN / RISICO		PERSOONLIJKE BESCHERMING	ЕНВО				
<b>Inademen</b> Geen gegevens bes	chikbaar	Werken onder trekkast  Gasmasker	Inademen Breng het slachto	ffer in de frisse lucht.			
<b>Huid</b> Geen gegevens bes	schikbaar	Handschoenen  Beschermkleding	Gebruik van zeep	nin. met veel water spoelen. toegestaan. Kleding spoelen. Bij aanhoudende			
<b>Ogen</b> Geen gegevens bes	chikbaar	Veiligheidsbril		nin. met veel water spoelen. irritatie: naar oogarts.			
<b>Inslikken</b> Geen gegevens beschikbaar			Inslikken	et water. Bij onwel voelen:			
Chronische toxicité NA LANGDURIGE/I	eit HERHAALDE BLOOTSTELLIN	G/CONTACT: Rode huid	Antigifcentrum	070/245.245			
MILIEU, OPRU	JIMING EN OPSLAG						
Milieu Opruimen gemorst product	WGK 2: waterverontreinigend. Afval niet in de gootsteen lozen. Draag persoonlijke beschermingsmiddelen. Gemorst product absorberen in inert absorptiemiddel o.a.: zand, aarde, vermiculiet en opscheppen in afsluitbaar vat.						
	Danvilda anamalahtan miniman						

## Op een goed geventileerde plaats. Opvangkuip voorzien. <u>GESCHEIDEN VAN:</u> warmtebronnen, ontstekingsbronnen, oxidatiemiddelen **CHEMISCHE REACTIES / OVERIGE GEGEVENS**

Bevuilde oppervlakten reinigen.

Fysische eigenschappen afhankelijk van de samenstelling

Bij verhitting/verbranding: vorming van (zeer) giftige gassen/dampen (zwaveldioxide)

Reageert met (sterke) oxidantia

Opslag

