			PAR	AFFINE, W	AS			
IDENTIFICATIE				SISCHE EN CHEN		SENSCHAI	PPEN	
Synoniem - Brutoformule Mengsel van koolwaterstoffen CAS-nummer 8002-74-2 Moleculaire massa - Gebruik Chemische stof voor laborator		of wit Geur Reukloos Zelfr Kookpunt > 240 °C Expl Smeltpunt 45 - 95 °C pH-v a Vlampunt > 200 °C Rela		Verschijning Zelfontbran Explosiegrei pH-waarde Relatieve di	Zelfontbrandingstemperatuur S Explosiegrenzen - pH-waarde - Relatieve dichtheid (Amorfe vaste stof Amorf poeder. Bolletjes 300°C - - 0.9 Niet	
CLP (EU-GHS)							DSD	
Signaalwoord: -		Niet	ingedee	eld als gevaarlijk				ngedeeld als rlijk
Klasse		Categorie -	-	Gevarenaanduiding	gen	- R-zinnen - S-zinnen -		
P-zinnen - BRAND/EXPLO	ncie		PREVE	NITIF		MAATR	FGFLF	NI
Brand Moeilijk brandbaar Bij temp. boven vlampunt: verhoogde kans op brand/explosie In fijn verdeelde toestand: verhoogde kans op brand Explosie		is op	Verwijderd houden van open vuur/warmte. Fijn verdeeld: verwijderd houden van ontstekingsbronnen/vonken.			Blusmiddelen Water. Verneveld water. Schuim. ABC- poeder. Koolzuur. Volle straal (water of schuim) kan overschuimen veroorzaken		
ontsteken door von								
GEVAREN / RISICO			PERSOONLIJKE BESCHERMING			ЕНВО		
Inademen NA INADEMEN VAN ROOK: Ademhalingsmoeilijkheden.						Inademen Breng het slachtoffer in de frisse lucht. Bij ademhalingsproblemen: arts raadplegen.		
Huid Lichte irritatie. BIJ VERHITTEN: Brandwonden			Handschoenen Beschermkleding			Huid Spoelen met water. Gebruik van zeep toegestaan. Bij aanhoudende irritatie: naa arts. Bij brandwonden: onmiddellijk 15 min. me veel water spoelen. Gestold product niet van de huid trekken. Wonden steriel afdekken. Naar arts.		
Ogen Lichte irritatie.			Veiligheidsbril			Ogen Spoelen met water. Bij aanhoudende irritatie: naar oogarts.		
Inslikken - Chroniche Assisiteit						Inslikken Mond spoelen met water. Bij onwel voeler naar arts. Antigifcentrum 070/245.245		
Chronische toxicite	it					Antigifcent	rum 07	70/245.245
MILIEU, OPRU	IMING EN OPSL	AG						
Milieu Opruimen gemorst product Opslag	Gemorst product op:	steen lozen. eschermings orsvloeistof l scheppen in a	smiddeler laten stol afsluitbaa		/lakten reinige			ıct volledig is afgekoeld water.



CHEMISCHE REACTIES / OVERIGE GEGEVENS

Bij verbranding vorming van CO en CO2