	•	ΓETRAI	BRC	MOFLUORESC	EINE			
IDENTIFICATII			FY:	SISCHE EN CHEMISCH	IE EIGENSCHA	PPEN		
Synoniem Brutoformule CAS-nummer Moleculaire massa Gebruik Advies ETIKETTERING	e C20H8Br4O5 r 15086-94-9 massa 647.90 g/mol Chemische stof voor laboratoria D L LT		Kleu Geu Koo Sme	r Oranje tot bruin	Verschijningsvorm Ontbindingstemperatuur Explosiegrenzen pH-waarde Relatieve dichtheid Oplosbaarheid in water		Vaste stof. Poeder > 200 °C - 6 - 7 - Niet	
CLP (EU-GHS)						DSD		
Signaalwoord:	-	Nog ge	en ina	leling gekend			n indeling gekend	
Indeling: Klasse Ca		Categorie	-	Gevarenaanduidingen		- R-zinnen - S-zinnen -		
P-zinnen -	DELE	DDEVE	VITIE		NAA ATDEC	FLEN		
BRAND/EXPLOSIE Brand -		Verwijderd houden van open vuur/warmte. Niet roken.			MAATREGELEN Blusmiddelen Water. Verneveld water. Polyvalent schuim. ABC-poeder.			
Explosie -								
GEVAREN / RISICO		PERSO	PERSOONLIJKE BESCHERMING			ЕНВО		
Inademen - Huid -			Handschoenen Beschermkleding			Inademen Breng het slachtoffer in de frisse lucht. Huid Onmiddellijk 15 min. met veel water spoelen. Gebruik van zeep toegestaan.		
			Na ge	ebruik handen wassen				
Ogen -						Ogen Onmiddellijk 15 min. met veel water spoelen. Bij aanhoudende irritatie: naar oogarts.		
Inslikken -					Inslikken Mond spoelen met water. Zo vlug mogelijk na inname: veel water laten drinken. Niet laten braken. Bij onwel voelen: naar arts.			
Chronische toxicité	it	•			Antigifcentrur	n 070/245	.245	
MILIEU, OPRU Milieu Opruimen gemorst product Opslag	WGK 0: niet waterverd Draag persoonlijke bes Gemorst product opsc Droog en koel. GESCHEIDEN VAN: wa	intreinigend. Ichermingsmi Theppen in afs	sluitbaa	r vat. Bevuilde oppervlakten	reinigen met een o	vermaat wa	ter.	

NOG NIET VOLDOENDE GEGEVENS BESCHIKBAAR i.v.m. R- en S-zinnen.

Bij verbranding: vorming van giftige en bijtende dampen (waterstofjodide, koolstofmonoxide/koolstofdioxide)

