





AMMONIUMACETAAT						
IDENTIFICATIE			FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN			
Synoniem	-		Kleur	Kleurloos - wit	Versijningsvorm	Kristallijne vaste stof
Brutoformule	C2H7NO2		Geur	Zwak, azijngeur	Zelfontbrandingstemperatuur	-
CAS-nummer	631-61-8		Kookpunt	Nvt	Explosiegrenzen	-
Moleculaire massa	77.08 g/mol		Smeltpunt	114 °C	pH-waarde	6.7 - 7.3
Gebruik	Chemische stof voor laboratoria		Vlampunt	> 100 °C	Relatieve dichtheid	1.2
Advies	D 1 L 1 LT 1				Oplosbaarheid in water	Volledig, 148%
ETIKETTERING						
CLP (EU-GHS)					DSD	
Signaalwoord: -			Niet ingedeeld als gevaarlijk		Niet ingedeeld als gevaarlijk	
Indeling:						
Klasse		Categorie	Gevarenaanduidingen			
-		-	-			
P-zinnen -						
BRAND/EXPLOSIE		PREVENTIE		MAATREGELEN		
Brand Vlampunt > 100 °C		Verwijderd houden van open vuur/warmte.		Blusmiddelen Verneveld water. Schuim. Koolzuur. ABC-poeder. Volle straal (water of schuim) kan overschuimen veroorzaken.		
Explosie Fijn stof met lucht explosief. Stofwolk kan ontsteken door vonken.		Maatregelen treffen tegen elektrostatische opladingen Fijn verdeeld: verwijderd houden van ontstekingsbronnen/vonken.				
GEVAREN / RISICO		PERSOONLIJKE BESCHERMING		EHBO		
Inademen NA INADEMEN VAN STOF: Irritatie luchtwegen en neusslijmvlies. Ademhalingsmoeilijkheden.		 Bij stof: stofmasker		Inademen Breng het slachtoffer in de frisse lucht. Bij ademhalingsproblemen: arts raadplegen.		
Huid Lichte irritatie.		 Handschoenen (butylrubber, natuurrubber)  Beschermkleding		Huid Spoelen met water. Gebruik van zeep toegestaan. Bij aanhoudende irritatie: naar arts.		
Ogen Lichte irritatie.		 Veiligheidsbril		Ogen Spoelen met water. Bij aanhoudende irritatie: naar oogarts.		
Inslikken NA INNAME VAN GROTE HOEVEELHEDEN: Misselijkheid. Braken.				Inslikken Mond spoelen met water. Zo vlug mogelijk na inname: veel water laten drinken. Bij onwel voelen: naar arts.		
Chronische toxiciteit NA LANGDURIGE/HERHAALDE BLOOTSTELLING/CONTACT: Rode/droge huid.						
MILIEU, OPRUIMING EN OPSLAG						
Milieu	WGK 1: zwak waterverontreinigend.					
Opruimen	Draag persoonlijke beschermingsmiddelen.					
gemorst product	Gemorst product opscheppen in afsluitbaar vat. Restant wegspoelen met veel water.					
Opslag	Droog en op een goed geventileerde plaats. Reservoir van aarding voorzien. Beperkte tijd stockeerbaar.					
GESCEIDEN VAN: warmtebronnen, ontstekingsbronnen, brandbare stoffen, oxidatiemiddelen, sterke zuren, (sterke) basen, water/vocht						
CHEMISCHE REACTIES / OVERIGE GEGEVENS						
Hygroscopische stof. Preventiemaatregelen gelden uitsluitend voor de stof in droge toestand.						
Ontbindt o.i.v. temperatuurverhoging: vorming van giftige en bijtende dampen (ammoniak, azijnzuurdampen)						
Bij verbranding: vorming van giftige en bijtende dampen (nitreuze dampen, koolstofmonoxide/koolstofdioxide)						
Ontbindt o.i.v. (sterke) oxidantia: warmteontwikkeling						
Reageert heftig met (sommige) zuren: vorming van bijtende dampen (azijnzuurdampen)						
Reageert heftig met (sommige) basen: vorming van giftige en bijtende dampen (ammoniak)						