

LAMBERT CHEMICALS Sprl
Rue de l'Abbaye 55 - 4040 Herstal
Tél : +32/4/248.86.60 - Fax : +32/4/248.86.61
E-mail : info@lambert-chemicals.com

CentreAnti-Poison : 070/245.245

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Handelsnaam : KALIUMALUIN POEDER
Productcode : 6583

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam Component	gew. %	CAS nr / EG nr / EG annex nr	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
Aluminiumkaliumsulfaat dodecahydraat	> 98 %	007784-24-9 / 233-141-3 / ----		

3. RISICO'S

Risico's voor de mens : Bij verstuiving kan het product irriterend zijn voor de ogen.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen : Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.

Eerstehulpmaatregelen bij

- Inademing : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen.
Bij blijvende irritatie, medische hulp inroepen.
- Contact met de huid : Verontreinigde kledij uittrekken. Onmiddellijk spoelen met veel water. (ev. douchen).
- Contact met de ogen : Onmiddellijk grondig en langdurig (minstens 15 min.) spoelen met veel water.
Contactlenzen verwijderen na enige tijd spoelen.
Oogarts consulteren.
- Inslikken : De mond spoelen met water.
Slachtoffer rustig houden, in halfzittende houding.
Een arts raadplegen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen

- Geschikte blusmiddelen : Product niet brandbaar.
Bij brand in de directe omgeving zijn alle blusmiddelen toegestaan.

Speciale blootstellingsrisico's : Bij verhitting kunnen corrosieve dampen vrijkomen. o.a. (Zwavelzuur.)

Beschermende uitrusting : In de onmiddellijke nabijheid van het vuur een onafhankelijk ademhalingstoestel gebruiken.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : De ruimte voldoende ventileren. Vermijd inademing van het poeder.
Aanraking met de ogen vermijden. Draag geschikte, persoonlijke veiligheidsuitrusting. (Zie hoofdstuk 8).

Maatregelen ter bescherming van het milieu : Zorg dat het product niet in riolering of openbare wateren terechtkomt.

Reinigingsmethode : Gemorst product verzamelen in afsluitbare afvalvaten.
Restant met veel water wegspoelen.

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering	: Vermijd stofvorming. Vermijd inademing van het poeder. De ruimte voldoende ventileren. Draag geschikte, persoonlijke veiligheidsuitrusting. (Zie hoofdstuk 8).
Opslagcondities	: Droge en koele ruimte.

8. PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMATREGELEN

Technische maatregelen	: De ruimte voldoende ventileren.
Industriële hygiëne	: Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik.
Beroepsmatige blootstellingslimieten	: Geen gegevens beschikbaar.
Persoonlijke beschermingsmiddelen	
- Inhalatiebescherming	: Ademhalingsbescherming , Plaatselijke afzuiging , Ademhalingsbescherming (Filtertype P1)
- Handbescherming	: Handschoenen. (Butylrubber , PVC ,...)
- Oogbescherming	: Chemische stofbril
- Huidbescherming	: Draag geschikte beschermingskledij.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand (20°C)	: Poeder.
Kleur/Uitzicht	: Wit
Geur	: Reukloos.
pH-waarde	: Reageert zuur in water.
Kookpunt/Kooktraject (1013 hPa)	: Geen gegevens beschikbaar.
Stolpunt/Smeltpunt	: 92 °C (-9 H ₂ O) 200 °C (-12 H ₂ O)
Explosiegrenzen in lucht	: Niet van toepassing.
Oplosbaarheid in water	: 14 g/100 ml (20 °C)
Vlampunt (CC)	: Niet van toepassing.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	: Stabiel bij normale omstandigheden.
Gevaarlijke ontbindingsproducten	: Bij verhitting kunnen corrosieve dampen vrijkomen. (o.a. , Zwavelzuur.)

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit	
- Inademing	: Bij verstuiving kan het product irriterend zijn voor de ademhalingsorganen.
- Contact met de huid	: Kan irritatie veroorzaken. Symptomen: Roodheid
- Contact met de ogen	: Kan irritatie veroorzaken. Symptomen: Pijn , Roodheid
- Inslikken	: Symptomen: Buikpijn , Diarree , Braken

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Mobiliteit	: Product oplosbaar in water.
Ecotoxiciteit	: Product niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in oppervlaktewateren of riolering.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Productverwijdering : Het product moet vernietigd worden volgens de nationale en lokale wettelijke bepalingen, door een wettelijk erkende verwerper van gevaarlijke afvalproducten.
- Verwijdering van de verpakking : De gebruikte verpakking is uitsluitend bedoeld voor het verpakken van dit product. Na gebruik de verpakking goed leegmaken.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- Wegvervoer/spoorvervoer (ADR/RID) : Product is niet opgenomen in de lijst van gevaarlijke producten voor het wegtransport.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

- Naam gevaarlijke component : Aluminiumkaliumsulfaat. (Dodecahydraat)
- Gevaarsymbo(o)(en) : Geen
- R-Zinnen : Geen
- S-Zinnen : Geen

16. OVERIGE INFORMATIE

Dit veiligheidsinformatieblad werd opgesteld conform de EG richtlijn 93/112/EEG.

De hier verstrekte informatie is naar ons weten juist en volledig op de datum van uitgifte van dit veiligheidsgegevensblad. De informatie betreft enkel het genoemde product en geeft geen garantie voor de kwaliteit en de volledigheid van de eigenschappen van het product, of voor het geval dat het product samen met andere producten of in enig ander proces gebruikt wordt. Het blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich ervan te verzekeren dat de informatie van toepassing en volledig is m.b.t. het speciale gebruik dat hij van het product maakt.

Einde van document