

CropFert



BLAD- EN FERTIGATIEMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE ET FERTIGATION

solufert

Zinksulfaat



PFC 1 (C)(II)(a):

Enkelvoudige anorganische micro-nutriëntenmeststof op basis van zout.

Productvorm: Vaste stof

Samenstelling

24,0% Zink (Zn) als sulfaat,
oplosbaar in water



PFC 1 (C)(II)(a):

Engrais minéral micro-élémentaire
simple à base de sel.

Forme du produit: Solide

Composition

24,0% Zinc (Zn) sous forme de sulfate,
soluble dans l'eau

UN code 3077
Code UN

**UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL**

Inh. 25 kg^e



CE

Solufert Zinksulfaat



groeï door kennis

CropSolutions
Oostelijke Kanaalweg 5
NL-4424 NC Wemeldinge
Tel: +31 (0)113 629 000
www.cropsolutions.eu

Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte. De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
Neem contact op met Cropsolutions voor meer specifieke aanbevelingen.

A utiliser uniquement en cas de besoin reconnu. Ne dépassez pas les quantités requises.
Contactez Cropsolutions pour des recommandations plus spécifiques.



Bestanddelen

Zinksulfaat-hexahydraat¹ (CAS: 13986-24-8)

¹ **CMC 1:** Stoffen en mengsels
als primair materiaal

Mengbaarheid en toepassing

- Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte.
- De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.

Opslagomstandigheden

- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Bewaar op een koele en droge plek.

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 4 jaar na productiedatum

Producent: Biron, De Vecht 5, 8253 PH Dronten (NL)

Veiligheidsaanbevelingen

P273: Voorkom lozing in het milieu.

P280: Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming, gelaatsbescherming.

P301+P312: NA INSLIKKEN: bij onwel voelen arts, een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.

P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P391: Gelekte/gemorste stof opruimen.

Gevarenaanduidingen

H302: Schadelijk bij inslikken.

H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.

H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.



Composants

Sulfate de zinc hexahydraté¹ (CAS: 13986-24-8)

¹ **CMC 1:** Substances et mélanges en tant que matière première

Mélangeabilité et application

- À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.
- Ne pas dépasser les quantités requises.
- En cas de doute, d'abord effectuer un test de mélange.
- Contacter le revendeur CropSolutions pour obtenir des conseils spécifiques.

Conditions de stockage

- Éliminer les emballages vides conformément aux dispositions légales relatives à l'élimination des déchets.
- Conserver le produit dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé.
- Conserver dans un endroit frais et sec.

Recommandations de sécurité

P273: Éviter le rejet dans l'environnement.

P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, un équipement de protection du visage.

P301+P312: EN CAS D'INGESTION: Appeler un médecin, un CENTRE ANTIPOISON en cas de malaise.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P391: Recueillir le produit répandu.

Mentions de danger

H302: Nocif en cas d'ingestion.

H318: Provoque de graves lésions des yeux.

H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



www.agrirecover.eu

**Gevaar
Danger**