

K3D SARL

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Solu'Control Engrais Spécial Chanvre 8-3-6

Conforme au Règlement (CE) N° 1907/2006 (REACH) tel que modifié par le Règlement (UE) 2015/830

FDS Réf.: SCPT_1.0

Date d'émission: 15/03/2025 - Date de révision: 15/03/2025 - Version: 1.0

1. Identification de la substance/du mélange et de la société

Nom du produit	Solu'Control Engrais Organique 8-3-6
Type	Engrais organo-minéral granulé
Entreprise	K3D Sarl 31 Allée de la Poste - ZA Lafayette, 42470 Saint Symphorien de Lay 04 74 05 25 56 - info@k3d.fr Siret : 499312023 Agrément Phyto : RH02399
Numéro d'urgence	+33(0)1 45 42 59 59 (INRS / ORFILA - Centre Antipoison)

2. Identification des dangers

Aucun danger physique, pour la santé ou pour l'environnement selon le règlement (CE) n° 1272/2008.

Exempt de classification CLP.

3. Composition / Informations sur les composants

Azote (N total)	8,00%
Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅ total)	3,00%
Oxyde de potassium (K ₂ O soluble eau)	6,00%
Oxyde de calcium (CaO)	9,80 %
Oxyde de magnésium (MgO)	2 %
Anhydride sulfurique (SO ₃)	7,8 %
Matière organique	≈ 35 %

4. Premiers secours

Contact avec les yeux	Rincer abondamment à l'eau propre pendant 15 minutes.
Contact avec la peau	Laver à l'eau et au savon.
Inhalation	Transporter à l'air libre.
Ingestion	Ne pas faire vomir, consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Produit non inflammable.

Moyens d'extinction : eau, mousse, CO₂, poudre sèche.

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle

Éviter la formation de poussières.

Ne pas rejeter dans les égouts.

Ramasser mécaniquement (balayage ou aspiration).

7. Manipulation et stockage

Stocker dans un endroit sec et ventilé.

Se laver les mains après manipulation.

Ne pas entreposer avec des acides forts.

8. Contrôles de l'exposition / Protection individuelle

Protection des yeux : Lunettes en cas de formation de poussières.

Protection des mains : Gants recommandés en cas de contact prolongé.

Protection respiratoire : Masque anti-poussière si exposition prolongée.

9. Propriétés physiques et chimiques

État physique : Granulés solides.

Couleur : Marron.

Odeur : Faible.

Solubilité : Partiellement soluble dans l'eau.

10. Stabilité et réactivité

Produit stable en conditions normales d'utilisation.

Éviter le contact avec l'eau avant utilisation.

11. Informations toxicologiques

Aucun effet toxique connu.

Aucun risque pour la santé aux doses d'application recommandées.

12. Informations écologiques

Non dangereux pour l'environnement.

Ne pas rejeter en grande quantité dans les cours d'eau.

13. Considérations relatives à l'élimination

Recycler ou éliminer en décharge contrôlée.

Ne pas contaminer l'eau ou le sol avec des résidus.

14. Informations relatives au transport

Produit non réglementé pour le transport.

Exempt de classification ADR, IMDG, IATA.

15. Informations réglementaires

Conforme au règlement REACH (CE) n°1907/2006.

Respecte la norme NF U 42-001-3.

16. Autres informations

Produit destiné à un usage agricole et jardinage uniquement.

Toujours respecter les doses d'application recommandées.