



# TECHNIQUE DE REVÉGÉTALISATION

SCHEIER Tankstellen GmbH  
A-6706 BÜRS, AUSTRIA  
Quadrella 3  
Tel. (+43) 5552-34700  
Fax. (+43) 05552-34700-20  
e-mail: [begrueung@scheier.at](mailto:begrueung@scheier.at)

[www.scheier.at](http://www.scheier.at)

## AGROBIOSOL®



# SCHEIER

TECHNIQUE DE REVÉGÉTALISATION

# AGROBIOSOL® ENGRAIS ORGANIQUE

AGROBIOSOL® est exclusivement constitué de matières premières issues de l'agriculture : farine de soja, sucre, sirops, farine de graines de coton, oligo-éléments, vitamines, etc. Un processus de fermentation biologique transforme ces matières premières en biomasse fongique qui, après séchage et addition de sulfate de potassium (3 %) donne un engrais complet, organique et naturel. Grâce à la liaison organique de l'azote, l'utilisation de AGROBIOSOL® n'entraîne aucune charge supplémentaire de nitrate. AGROBIOSOL® est conforme aux règlements européens 2078/92 et 2381/94, permettant son utilisation dans une agriculture biologique et naturelle.

L'engrais organique AGROBIOSOL® régénère naturellement les sols stériles en stimulant les micro-organismes du sol et en contribuant à la formation d'humus.

## APPLICATIONS

Zones de remise en culture ou de revégétalisation, sols pauvres en potassium, reboisement des zones à problème, engazonnement des pistes de ski, entretien des pâturages, aménagement d'espaces verts (terrains de football ou de golf, aires de loisirs).

## AVANTAGES

- Libération lente des éléments nutritifs grâce à leur liaison organique.
- Sécurité biologique maximale grâce à l'utilisation de matières premières sélectionnées.
- Une utilisation régulière améliore en permanence la fertilité du sol.
- Améliore la résistance et la vitalité des plantes.
- Augmente la teneur en humus et favorise l'enracinement.
- Bons rendements pour une meilleure qualité.
- Engrais à faible salinité, idéal pour les cultures en serre et les zones arides et à faibles précipitations.
- Améliore la dynamique et la santé du sol grâce à la stimulation des micro-organismes du sol.

## AGROBIOSOL® FACTBOX

Conditionnement:	Granulés en sacs plastiques de 30 kg (big-bags de 600 kg pour l'épandage par hélicoptère)
Épandage:	À la main, à la machine ou par hélicoptère. AGROBIOSOL est appliqué en surface et peut parfois être mélangé à la Terre (1-3 cm)
Odeur:	L'engrais dégage une odeur typique de champignon, qui disparaît peu de temps après l'épandage, selon la température et l'humidité ambiante

### Composition:

Eau	ca. 4%
Matière organique	80%
Azote (N) totale	> 6%
Azote soluble (NO <sub>3</sub> )	< 0,5%
Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1 - 2%
Potassium (K <sub>2</sub> O)	3 - 4%
Rapport C/N	6 : 1

Oligo-éléments, vitamines

(La teneur en métaux lourds se situe sous le seuil toléré pour l'alimentation animale).

## CONSEILS D'APPLICATION

Type de culture/application	Quantité d'engrais	Période
Végétalisation (hydroseeding, paillage, semis à sec, etc.)	1500 - 2000 kg/ha	Printemps - automne
Pistes de ski	1000 - 1500 kg/ha 500 - 1000 kg/ha	Printemps - automne 2 <sup>ème</sup> à 5 <sup>ème</sup> année dès la 6 <sup>ème</sup> année



Collectoil Sarl  
3, rue Auguste Lambiotte  
F-58700 Premery

Tel.: (33) 689 830 199 Fax: (33) 386 680 147

[www.scheier.fr](http://www.scheier.fr)