

# VERATERRA®

BIOSTIMULANT PRÉPARATION DE SOL



VERAGROW



Un biostimulant  
adapté à  
toutes cultures

À base de principes actifs sécrétés par le ver de terre

Les extraits de notre lombricompost sont riches en substances actives issues du métabolisme du ver de terre (acides humiques et fulviques complexes, phytohormones, composés phénoliques, etc.)

## MODES D' ACTIONS



### Substances humiques

- Améliorent la biodisponibilité des nutriments
- Effet tampon sur le pH
- Augmentent la capacité d'échange cationique
- Meilleure rétention en eau

### Facilitateurs de symbioses

- Dégradent la matière organique
- Favorisent les interactions symbiotiques



### Phytohormones

- Stimulent la croissance végétale
- Meilleur ancrage racinaire

### Polysaccharides

- Activateurs de croissance
- Réduisent la sensibilité aux stress

## UN PROCESSUS UNIQUE

Sélection des matières organiques



1

2

Lombricompost riche agronomiquement



Valorisation par lombricompostage

3

4

Production du biostimulant liquide



La formulation complexe de VERATERRA® à base de lombricompost, de mélasse et d'extraits végétaux assure une action multi-leviers sur les cultures de la préparation du sol à la récolte.



### Stimule la flore microbienne et favorise la dégradation de la MO

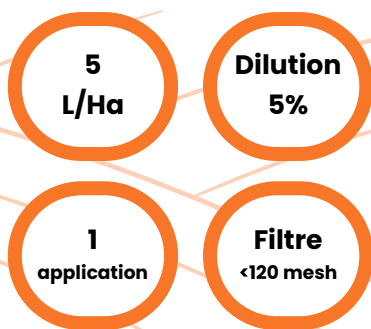
La haute teneur en polysaccharides complexes issus de la mélasse et des extraits végétaux favorise le développement des communautés microbiennes bénéfiques. Leur abondance favorise les associations symbiotiques stimulatrices des cultures. Ainsi, cette activité microbienne accroît fortement la dégradation des résidus de cultures et favorise la minéralisation de la matière organique du sol.

### Améliore la biodisponibilité des nutriments

L'activité microbienne et l'action des acides humiques et fulviques permettent de rendre disponible les éléments minéraux confinés dans le sol. Les besoins des cultures sont mieux satisfaits ce qui leur assurent une vigueur et une croissance optimale.

### Optimise la croissance des plantes

Les molécules actives du lombricompost (substances humiques, phytohormones, etc.), les polysaccharides issus des extraits végétaux et les associations symbiotiques favorisées par VERATERRA® vont avoir une action synergique directe sur la plante. Ces éléments vont stimuler son enracinement et sa croissance végétative. Les associations symbiotiques établies vont accroître ces effets durablement.



Extrait de lombricompost	65% (m/m)
Extraits végétaux totaux	20% (m/m)
Matière sèche	17% (m/m)
Matière organique	13% (m/m)
Densité	1,07

Appliquer de préférence en l'absence de fort ensoleillement et avec une hygrométrie supérieure à 60%.

PRODUIT POUR LES PROFESSIONNELS. AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.