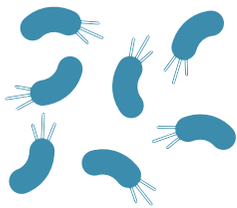




+ QUALITÉ SK



BACILLUS IT45



SOL'EVEIL



SOL'EVEIL®



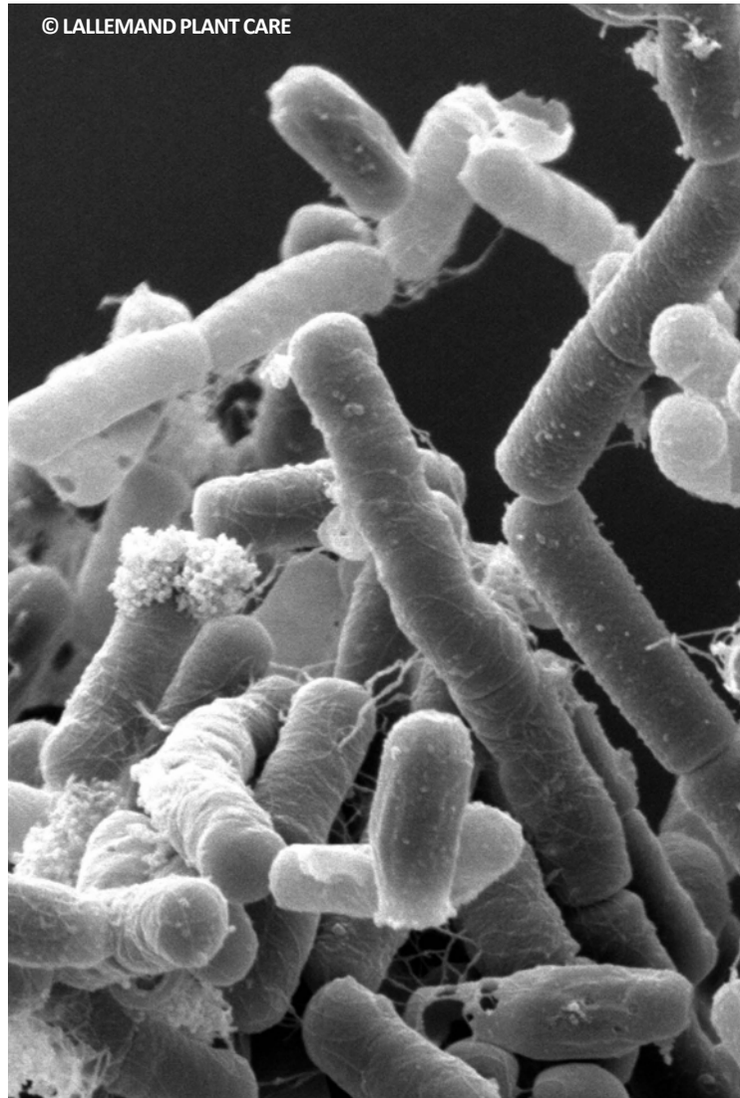
Équilibre nutritionnel

SOL'EVEIL est un engrais organo-minéral composé d'un mélange de composts végétaux et de bactéries rhizosphériques issues de la biotechnologie RISE®.

Composé de bases animale et végétale, SOL'EVEIL développe un apport équilibré en nutriments. L'additif RISE®, mis au point par Lallemand Plant Care, enrichit la vie microbienne du sol pour accompagner l'assimilation des oligoéléments naturels nécessaires au végétal. La formulation de SOL'EVEIL permet d'activer les mécanismes de défense de la plante.

Pourquoi utiliser RISE® ?

La bactérie Bacillus IT45 se multiplie et colonise rapidement la rhizosphère (zone proche des racines) en se nourrissant des exsudats sécrétés par les racines. En contrepartie, cette bactérie apporte plusieurs bénéfices à la plante en solubilisant le phosphore, elle permet une pousse plus régulière et rapide au démarrage.



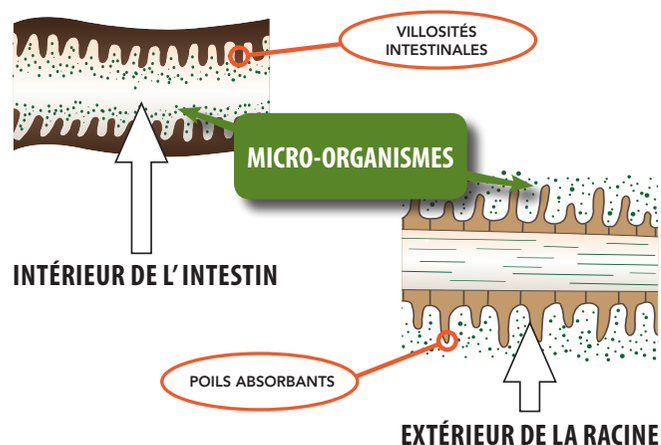
ENGRAIS ORGANO-MINÉRAL
AVEC ADDITIF AGRONOMIQUE NF U 44-204
(préparation microbienne RISE® - AMM n°1000041)



Allée de Cumières, 51200 Épernay | Tél. +33 (0)6 07 28 20 80 | www.novale.eu



SOL'EVEIL®

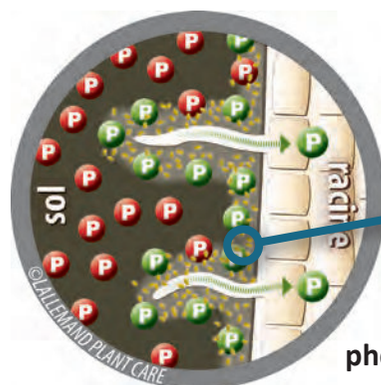


La racine : un intestin à l'envers

Comme l'homme et l'animal, la plante digère sa nourriture grâce à des micro-organismes. Ce sont eux qui lui permettent d'absorber les éléments nutritifs (N, P, K, S, oligo-éléments) présents dans le sol ou apportés par la fertilisation organique comme minérale.

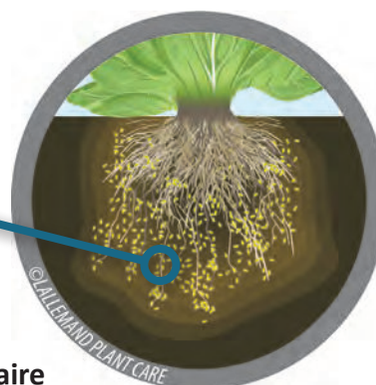
La fertilisation est indispensable, mais sans micro-organismes, son efficacité est très faible et les pertes sont très importantes.

Solubilise le phosphore



+ 28 % de phosphore disponible dans la rhizosphère

Stimule la croissance des racines efficaces



+ 20 % de biomasse racinaire

COMPOSITION

- RISE® : 200 g/tonne
- Matière organique : 47%
- Azote total organique, pulpes d'olives, de raisins des tourteaux végétaux compostés et des poudres de viandes C3 : 3%
- Anhydride phosphorique (P2O5) : 2%
- Oxyde de potasse (K2O) : 2%
- Oxyde de magnésium (MgO) : 4%
- ISMO : 236 kg d'humus par tonne
- C/N : 7,9

DOSES D'APPLICATION

- Redressement : 4 à 8 tonnes/ha
- Entretien : 1 tonne/ha minimum

CONDITIONNEMENT

- Sacs : 25 kg, Palettes : 1500 kg
- Big bag : 500 kg

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement (CE) 834/2007

