



Batteri (Bacillus sp)	> 10 <sup>4</sup> UFC / kg
Funghi (Trichoderma sp & Coniothyrium sp)	> 10 <sup>4</sup> UFC / kg
Azoto	12%
Ammoniacale (NH <sub>4</sub> )	12%
Potassio (K <sub>2</sub> O)	7%
Zolfo (SO <sub>3</sub> )	55%

## Forme disponibili:

- Granello: 2-4 mm  
Densità: 0,95
- Micro granello: 0,4-0,8 mm  
Densità: 0,92
- Polvere idrosolubile

Prodotto commercializzato nel mercato italiano secondo il principio del mutuo riconoscimento (Regolamento CE 764/2008). DEROGA EM035.FD dal Belgio

[www.terrabiotech.com](http://www.terrabiotech.com)

## Farm different.

SENZA	CON TERRALOGIA
<p>Sostanza organica non trasformata</p>	<p>Trasformazione di sostanza organica: Ambiente ottimale + Minerali disponibili</p>
<p>Perdita di assimilazione di minerali</p>	<p>Ritenzione dei minerali per il massimo assorbimento</p>
<p>Complesso argillo-umico non formato</p>	<p>Formazione del complesso umico di argilla</p>
<p>Nessuna assimilazione dei minerali immobilizzati</p>	<p>Assimilazione di minerali</p>
<p>Pianta sensibile ad attacchi di agenti patogeni</p>	<p>Rafforzamento del sistema radicale</p>
<p>Comunità microbica benefica non orientata</p>	<p>Orientamento benefico della comunità microbica</p>