

## WinSect BIO 3-3-2,5 u.a.b.

### Organischer Dünger auf Basis von Insektenkot (Frass):

Dieses Produkt eignet sich für eine ausgewogene Landwirtschaft und enthält eine hohe Konzentration an Chitin. Es fördert eine gute Wurzelbildung, verbessert die Bodenstruktur und erhöht die Bodenbiodiversität. Chitin ist der Hauptbestandteil und wirkt antagonistisch, das normale Wachstum und die Aktivität von Pflanzenpathogenen gehemmt und gestört werden. Chitin ist eine hervorragende Nahrungsquelle für Mikroorganismen wie *Bacillus subtilis*, Protozoen, Mykorrhiza und Actinomyceten. WinSect 3-3-2.5 wirkt als Bodenaktivator und stellt das ökologische Gleichgewicht im Boden wieder her.



### Zusammensetzung:

Trockenmasse	80-85%
Organische Substanz	75%
Dichte (kg/m <sup>3</sup> )	700
Gesamtstickstoff (N)	3%
Organischer Stickstoff (N)	2%
Phosphorpentoxid (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3%
Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	2,5%
Magnesiumoxid (MgO)	1%
C/N	10



Das Produkt enthält natürliche Spurenelemente, die für ein gutes und gesundes Pflanzenwachstum unerlässlich sind.

### Wichtig:

- ✓ Hygienisierter organischer Dünger gemäß EG-Norm 1069/2009.
- ✓ LKW-Gewicht: 29 en 34 Tonnen.
- ✓ Aussehen: körnig, Ø 5mm, Länge +/- 1,2 cm.
- ✓ Maßgeblich ist der Wiegeschein: siehe CMR-Transportvorschriften.
- ✓ Beachten Sie die behördlichen Vorschriften zur Ausbringung von organischen Düngemitteln.
- ✓ Der Wert ist in g/kg angegeben. Produktionsbedingte Abweichungen von bis 10% sind möglich.
- ✓ Dosierung 1 - 2 Tonnen pro Hektar, abhängig von Bodenart und Kulturpflanze.
- ✓ Lagern Sie das Produkt trocken, vorzugsweise auf befestigtem Untergrund, und schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung.

Weitere Informationen finden Sie auf unsere Website [www.biocompig.com](http://www.biocompig.com) oder kontaktieren Sie uns unter [info@biocompig.com](mailto:info@biocompig.com)