



#### FORMULAZIONE

- Polvere
- Pellet Ø 3,8 mm

#### MATERIE PRIME

Letame essiccato, panelli, borlanda essiccata non estratta con sali ammoniacali.

#### PESO SPECIFICO

0,660 kg/l

#### CONFEZIONI

- Sacchi da kg 25
- Big bag da kg 500



# Biokalium 338

NP 3.3 + 8 K<sub>2</sub>O + 25 C

Apporta sostanza organica umificata di eccezionale qualità

Prodotto con azione rivitalizzante dei terreni

Cessione graduale degli elementi nutritivi contenuti

#### COMPOSIZIONE

<b>Azoto (N) organico</b>	<b>3%</b>
<b>Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale</b>	<b>3%</b>
<b>Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua</b>	<b>8%</b>
Carbonio (C) organico	25%
Acidi umici e fulvici	6%
pH	6-7

**N.B.:** le voci evidenziate in grassetto sono quelle riportate sulle confezioni ai sensi del D.Lgs. 75/2010. I titoli sono prudenzialmente inferiori a quelli reali.

**BIOKALIUM 338** è un concime organico attivatore dei terreni a base di sostanza organica umificata, panelli proteici vegetali, borlanda biologica. Questo prodotto dalle eccezionali caratteristiche, oltre a fornire sostanza organica umificata ed elementi nutritivi, favorisce la proliferazione nel terreno dei microrganismi utili allo sviluppo delle piante.

La particolare composizione a base di complessi umominerali, garantisce la cessione graduale e costante dei nutrienti contenuti, limitando le perdite degli elementi nutritivi a totale vantaggio dell'ambiente e della coltivazione praticata.

L'impiego di **BIOKALIUM 338** permette di ottenere molteplici risultati tra i quali rivitalizzare il suolo, fornire l'ideale supporto per lo sviluppo dei microrganismi, migliorare l'apparato radicale, migliorare lo sviluppo delle piante, apportare elementi nutritivi alla pianta in forma totalmente assimilabile.

#### DOSI D'IMPIEGO

	(kg/ha)
Orticole di pieno campo se localizzato sulla fila	1000 - 1500 450 - 600
Orticole in serra se localizzato sulla fila	800 - 1300 600 - 800
Frutticole impiegare la dose minima se localizzato sulla fila	700 - 1000
Vite impiegare la dose minima se localizzato sulla fila	800 - 1200
Altre colture	800 - 1300

#### CONSIGLIATO PER:

