

- ✓ **ELEVATO CONTENUTO DI CARBONIO ORGANICO UMIFICATO**
- ✓ **MISCELA DI MATRICI ORGANICHE DI ALTA QUALITÀ**
- ✓ **GRANULOMETRIA OMOGENEA (2-4 mm)**
- ✓ **POTASSIO DA SOLFATO**



\* prodotti consentiti in agricoltura biologica

## MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	DOSE
Colture frutticole e vite	300-600 kg/ha
Colture orticole e industriali	500-800 kg/ha
Colture estensive	300-600 kg/ha
Tappeti erbosi	500-800 kg/ha

► Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e culturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico.

## ANALISI e PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

N amm.	N ureico	N org.	N totale	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	B	Fe	Zn	C organico	Sostanza organica %
--------	----------	--------	----------	-------------------------------	------------------	-----	-----------------	---	----	----	------------	---------------------

### GRANULARI

ORGA-KEM 14.5.8	7	5	2	14	5	8	2	22	—	—	—	10	20
ORGA-KEM 9.9.12	—	4	5	9	9	12	2	10	—	—	—	18	36
ORGA-KEM 8.14.10	6,5	—	1,5	8	14	10	2	16	—	—	—	11	22
ORGA-KEM 4.9.18	1,5	—	2,5	4	9	18	2	15	—	—	—	12	24
ORGA-KEM Cereali 9.19.0	7	—	2	9	19	—	—	—	—	0,01	18	36	

### PELLETTATI

ORGA-KEM BIO 5.5.14 Biologico *	—	—	5	5	5	14	2	12	0,03	0,5	—	16	32
---------------------------------	---	---	---	---	---	----	---	----	------	-----	---	----	----

CONFEZIONI: 25 kg

### APPLICAZIONE:

