

Trika[®]
Energy



**TRIKA
ENERGY**

L'ENERGIA CHE FA LA DIFFERENZA

NOVITÀ!

L'esclusivo microgranulo ad effetto radicante e insetticida, specifico per colture orticole e specializzate di pieno campo.

La formula unica di TRIKA ENERGY stimola la **radicazione**, consentendo la massima **efficienza nutrizionale** e una **protezione immediata e duratura** dagli insetti terricoli.



SIPCAM
ITALIA

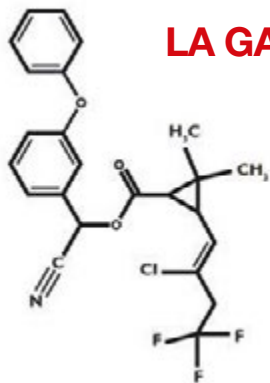
UNA MARCIA IN PIÙ PER LE COLTURE

TRIKA ENERGY è studiato in modo specifico per dare alla coltura un **significativo contributo alla radicazione**. L'originale base organo-minerale, arricchita di acidi umici, rende disponibili per più tempo l'azoto e il fosforo. Questo permette alle colture di svilupparsi più velocemente e avviare la stagione produttiva con una marcia in più.



LA GARANZIA DEL RISULTATO

TRIKA ENERGY, a base di Lambda-cialotrina, è **efficace contro i principali insetti terricoli** come coleotteri, ditteri e lepidotteri. Garantisce una protezione immediata e duratura nel tempo e anche un'**azione repellente**.



SPECIFICA DOSE

Le dosi d'impiego di TRIKA ENERGY (17-25 kg/ha) sono specifiche per la dimensione dei microgranulatori in commercio.

Il processo brevettato di formulazione consente di avere **microgranuli uniformi**, senza polveri e impaccamenti, per una **distribuzione facile e precisa**.

FORMULA ESCLUSIVA

La formula originale rende TRIKA ENERGY **unico nel panorama dei microgranuli organo-minerali**. Ottenuto per reazione, ogni microgranulo contiene la stessa quantità di azoto, fosforo e componenti biostimolanti. La selettività verso le colture è sempre ottimale.



ETICHETTA AMPIA E FLESSIBILE

Con **oltre 60 colture autorizzate**, l'etichetta di TRIKA ENERGY è ampia e mirata alle colture orticole e specializzate, includendo anche numerose colture «minori» nelle quali spesso mancano soluzioni. TRIKA ENERGY si impiega direttamente alla semina o in buca di trapianto, alla dose di 17-25 kg/ha.

COLTURA	
	Barbabietola da zucchero
	Ortaggi a radice e tubero (Patata, cassava/manioca, bietola, carota, sedano rapa, barbaforte, topinambur, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, ravanelli, salsefrica, rutabaga, rape)
	Solanacee (pomodoro, peperone, melanzana) e tabacco
	Cucurbitacee (cetrioli, cetriolini, zucchine, melone, cocomero e zucca)
	Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestibili: Lattughe e insalate, foglie di spinaci e simili, Erbe fresche.
	Cavoli ad infiorescenza (broccoli, cavolfiori, cime di rapa); Cavoli a testa (cavoletti di bruxelles, cavoli cappuccio, cavoli verza) Cavoli a foglia e cavoli rapa
	Ortaggi a bulbo (aglio, cipolle, scalogni, cipolline, cipolle verdi e cipollette) Porri
	Oleaginose (cotone, girasole, semi di papavero, colza, soia, lino, sesamo, senape, semi di zucca, cartamo, borragine, camelina, canapa, ricino)
	Floreali ed ornamentali
	Mais, miglio e sorgo
	Vivai di piante arboree
	Colture porta-seme

AVVERSITÀ

**Insetti
terricoli
ed Elateridi**

DOSE

17-25 kg/ha

FASE

**Localizzato
alla semina o al
trapianto**

SCHEDA PRODOTTO

Composizione	Lambda-cialotrina 0,24% + formula starter NP 7.34
Formulazione	Microgranulare (ø 0,6 mm)
Colture e dosi d'impiego	Barbabietola da zucchero, Ortaggi a radice e tubero, Solanacee e tabacco, Cucurbitacee, Lattughe ed insalate; foglie di spinaci e simili, Cavoli ad infiorescenza cavoli a testa; cavoli a foglia e cavoli rapa, Ortaggi a bulbo e porri, Oleaginose, Floreali ed ornamentali, Mais, miglio e sorgo, Vivai di piante arboree, Colture porta-seme 17-25 kg/ha
Avversità	Insetti terricoli ed elateridi
Fasi d'intervento	Al momento della semina o del trapianto
Confezione	10 Kg
N° di registrazione	17894 del 16/09/2021
Densità	0,8 kg/L

