

# STARK K

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Miscela di concimi organici azotati N +C 5 +30



**STARK K** è un concime organico azotato ricco di potassio altamente solubile e prontamente disponibile per l'assorbimento radicale e fogliare. La frazione organica, particolarmente ricca in aminoacidi naturali, svolge un'azione positiva sul metabolismo delle piante migliorando la veicolazione degli elementi nutritivi.

Nelle fasi fenologiche dove è maggiore la richiesta energetica (sviluppo frutti, maturazione, superamento di stress ambientali, ecc.), **STARK K** permette l'ottenimento di produzioni con migliori caratteristiche qualitative (pezzatura, grado zuccherino, colore e aromi).

#### VANTAGGI:

- nutre e stimola il microbioma del terreno
- maggior crescita dei frutti in via di maturazione
- maggior tolleranza delle piante alle temperature elevate e agli stress idrico-salini
- aumento delle caratteristiche organolettiche delle produzioni
- migliora il meccanismo di apertura e chiusura degli stomi regola la traspirazione delle foglie

COMPOSIZIONE (p/p)		
	Unità di misura	Valore
Azoto (N) organico	%	5
Carbonio (C) organico	%	30

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE	
FORMULAZIONE	microgranuli
COLORE	marrone
SOLUBILITÀ in H <sub>2</sub> O (g/cm <sup>3</sup> ) 20°C	100
pH (soluzione 1% p/p)	5,0 ± 0,5



## CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO	Coltura	Applicazione	Dose
Fogliare in pieno campo	Cereali	in miscela con diserbanti e/o fungicidi	1 kg/ha
	Colture industriali		
	Frutticole	3-5 interventi durante il ciclo colturale	50-100 g/ha
	Orticole		
	Floricole		
Fogliare in coltura protetta	Orticole	al trapianto e durante il ciclo colturale	50-100 g/ha
	Floricole		
Radicale in pieno campo	Frutticole	3-5 interventi durante il ciclo colturale	1 kg/ha
	Orticole		
	Floricole		
Radicale in coltura protetta	Orticole	al trapianto e durante il ciclo colturale	100 g/1000m <sup>2</sup>
	Floricole		

## MODALITÀ D'USO

In caso di miscele con altri prodotti è opportuno effettuare una preliminare prova di compatibilità.

## CONFEZIONI

Scatola 1 kg