

Evolution 56

38.0.0+18SO₃ ATTIVATO CON AMMINOACIDI

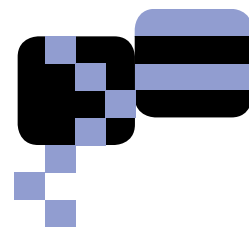
Evolution 56 è un concime granulare azotato attivato **con amminoacidi** ottenuti da idrolisi enzimatica. Ha un alto contenuto in zolfo che, in sinergia con l'azoto, garantisce un maggior contenuto proteico in molte colture. La formulazione attivata (azoto ureico più azoto ammoniacale) permette di avere un graduale e progressivo rilascio dell'azoto; la frazione ammoniacale è prontamente disponibile già a partire dalle prime fasi vegetative, mentre l'azoto ureico si renderà disponibile nelle forme assimilabili dalla pianta in un periodo più avanzato. Evolution 56 è solubile, questo migliora l'assorbimento dell'azoto. La sua formulazione aumenta l'assorbimento del potassio, accresce le qualità organolettiche dei vegetali, incrementa l'efficienza dell'uso degli elementi nutritivi e rispetta l'ambiente.

Composizione e titolo

Azoto (N)	Zolfo (SO ₃)
38% (1)	
32% (2)	18% (4)
6% (3)	
Attivato con amminoacidi da idrolisi enzimatica	

(1) totale - (2) ureico - (3) ammoniacale - (4) solubile in acqua

Colture	Dosaggi	Epoche
girasole	200-300 kg/ha	copertura
grano tenero / duro	200-400 kg/ha	copertura
orzo	200-400 kg/ha	copertura
mais	400-500 kg/ha	copertura
sorgo	250-350 kg/ha	copertura
patata	400-600 kg/ha	copertura
carciofo	300-500 kg/ha	copertura
carote	250-350 kg/ha	copertura
finocchio	200-300 kg/ha	copertura
insalata	150-250 kg/ha	copertura
radicchio	150-250 kg/ha	copertura
agrumi/olivo	300-400 kg/ha	inizio fioritura
uva da tavola	200-300 kg/ha	ripresa vegetativa
pomodoro / peperoni / melanzane	300-500 kg/ha	post-trapianto

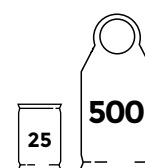


FORMULAZIONE

N

S

CONFEZIONE



TIPOLOGIA GRANULARE

