



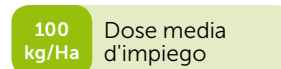
# AXIFERT UNIVERSAL

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK FLUIDO IN SOSPENSIONE  
CON MICROELEMENTI PER FERTIRRIGAZIONE  
A BASSO CONTENUTO IN CLORO

- Veicola **velocemente** gli elementi nutritivi.
- Rapporto NPK equilibrato.



Fertirrigazione



100  
kg/Ha Dose media  
d'impiego

## CARATTERISTICHE

AXIFERT UNIVERSAL è un concime organo-minerale liquido innovativo nel panorama della fertilizzazione. Appartiene ad una gamma di concimi appositamente studiati da SCAM per la fertirrigazione. La frazione organica contiene amminoacidi differenti, associati con la frazione minerale perfettamente solubile. Questa originale formulazione liquida garantisce praticità d'uso ed elevato assorbimento dei nutritivi rispetto ai tradizionali prodotti minerali. AXIFERT UNIVERSAL è un fertilizzante perfettamente equilibrato, ricco di microelementi chelati. Per il suo equilibrato rapporto NPK è stato studiato per la fertirrigazione di tutto il ciclo. Particolarmente indicato per le colture, o le fasi fenologiche, in cui è richiesta una particolare spinta da parte del concime per sostenere lo sviluppo della pianta, e un apporto armonico di nutritivi per ottenere una produzione equilibrata, da allegagione a invaiatura o ingrossamento frutti per le piante arboree, dalla fioritura per le ortive.



## COMPOSIZIONE

AZOTO (N) Totale di cui: ureico 9%, organico 1,0%	10,0%
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Solubile in acqua	10,0%
OSSIDO DI POTASSIO (K <sub>2</sub> O) Solubile in acqua	10,0%
BORO (B) Solubile in acqua	0,01%
FERRO (Fe) Chelato con EDTA	0,02%
MANGANESE (Mn) Chelato con EDTA	0,02%
ZINCO (Zn) Chelato con EDTA	0,01%
CARBONIO ORGANICO (C)	3,0%



## COMPONENTI ORGANICHE

Miscela di concimi organici azotati fluidi



## COMPONENTI MINERALI

Urea, Fosfato bipotassico, MAP



## FORMULAZIONE

Liquida



## CONFEZIONI

Tanica: kg 20  
Bancale: kg 1000



## MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Leggere l'etichetta prima dell'uso. • Agitare prima dell'uso. •  
Le applicazioni fogliari vanno effettuate nelle ore più fresche della giornata.



## COLTURE



## DOSE



## DOSE



## NOTE

COLTURE	DOSE	DOSE	NOTE
COLTURE ARBOREE	Piante adulte	Nuovi impianti	La scelta del dosaggio è indicativa e deve essere adattata alla coltura a seconda delle necessità. Per migliorare l'assimilazione dei nutritivi e degli aminoacidi e peptidi presenti in AXIFERT è necessario distribuire almeno 5 m <sup>3</sup> di acqua per 1000 m <sup>2</sup> . Se c'è la necessità di integrare la concimazione si tenga presente che è possibile apportare il 30% in meno di unità fertilizzanti grazie all'elevata efficienza di AXIFERT.
FRUTTIFERI E VITE	150-200 kg/Ha	50-100 kg/Ha	
AGRUMI	150-180 kg/Ha	100-150 kg/Ha	
OLIVO	150-200 kg/Ha	80-150 kg/Ha	
COLTURE ORTICOLE	A pieno campo ciclo breve	In serra o in ambiente protetto	
	10-20 kg/1000 mq	5-20 kg/1000 mq	
COLTURE FLORICOLE	A pieno campo ciclo breve	In serra o in ambiente protetto	
	10-20 kg/1000 mq	5-10 kg/1000 mq	

## APPLICAZIONI FOGLIARI

## DOSE

PIANTE DA FRUTTO	200 g/hl
ORTAGGI	150 g/hl
CEREALI PRIMAVERILI ESTIVI, MAIS E COLTURE INDUSTRIALI	10-20 kg/Ha