



## ISSIK CONCIME ORGANO-MINERALE NPK in sospensione **3-27-18 + 3C**

<b>COMPOSIZIONE</b>	
Azoto (N) totale	3%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ureico	2,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale (solubile unicamente negli acidi minerali)	27%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	18%
Carbonio (C) organico di origine biologica	3%
CONCIMI MINERALI: UREA, concime PK	
CONCIMI ORGANICI: PANNELLI	

<b>CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE</b>	
Aspetto	Liquido bruno
pH (20 °C)	4.5 – 5.5
Densità apparente a 20 ° C	1,38 – 1,42

<b>Uso e Dosi</b>			
Per via fogliare si consiglia di utilizzare volumi d'acqua di 1000 litri/ha per frutteto ed ortaggi, e di 500 litri/ha per colture industriali estensive		In fertirrigazione può essere somministrato durante tutto il ciclo ogni 10-15 giorni alla dose di 10-15 kg/ha	
Colture orticole e floricole a pieno campo Dal trapianto all'invaiaitura dei frutti	300-350 gr/hl	Orticoltura, floricoltura e vivaiismo	5-10 Kg/1000 mq
Colture orticole e floricole in serra Da ripresa vegetativa all'autunno – distanziare i trattamenti ogni 10-15 gg	200-250 gr/hl	Agrumi, pomacee, dr upacee, actinidia, oliv o	10-15 Kg/ha
Colture orticole a foglia: Dal trapianto alla pre-raccolta	250-300 gr/hl		
Fragola Da ripresa vegetativa alla raccolta – distanziare i trattamenti ogni 10-15 gg	350 gr/hl		
Agrumi, pomacee, drupacee, actinidia, olivo Intervenire preferibilmente in pre-fioritura, post-allegagione (scamiciatura), e ingrossamento frutti ogni 10-15 gg.	350 gr/hl		
Vite, actinidia e agrumi Da pre-fioritura ad invaiatura – distanziare i trattamenti ogni 10-15 gg.	350 gr/hl		

Dosi e modalità di applicazione sopra riportate sono da intendersi come raccomandazioni generali e che non tengono in considerazione eventuali condizioni pedoclimatiche particolari o limitazioni imposte dagli enti ufficiali. Rivolgersi al proprio consulente per adattare le dosi raccomandate al piano di fertilizzazione aziendale ed evitare quindi concimazioni eccessive e/o sprechi di nutrienti.

Condizioni di magazzinaggio	Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente
	<p>In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia Tenere fuori dalla portata dei bambini</p>  <p><b>Attenzione</b> Indicazioni di pericolo: H319 Provoca grave irritazione oculare. Consigli di prudenza: P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Proteggere gli occhi/il viso. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico</p> <p><b>UFI: 2800-F0HK-K002-N6P9</b></p> <p><b>Contiene FOSFITO DI POTASSIO</b></p>

## SOLO PER USO PROFESSIONALE

**Peso netto Kg xxx**

**Lotto: xxxxx**

Conservare in luogo fresco e ventilato a temperature comprese tra 5 °C e 40 °C. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

## IMBALLO

	<p>1 PALLET TANICA 6Kg 30 SCATOLE = 120 T=720 Kg 1 PALLET TANICA 13Kg 75 T= 975 Kg 1 PALLET TANICA 30 Kg 32 T= 960 Kg</p>			
<p><b>TANICA 6Kg - 13Kg - 30Kg</b></p>		<p><b>FUSTO 280 Kg</b> 1 PALLET FUSTO 280Kg 4 FUSTI= 1120 Kg</p>		<p><b>IBC 1300 Kg</b></p>