

NK 3-30 BTC

CONCIME INORGANICO LIQUIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI

NK 3-30 in soluzione "a basso tenore di cloruro"

Tenore dichiarato di nutrienti in massa

Azoto (N) totale	3 %
Azoto sotto forma ureica	3 %
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	30 %

Ingredienti

Urea (1) (CAS n° 57-13-6)
Carbonato di potassio (1) (CAS n° 584-08-7)
(1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Uso e Dosi

Metodo di applicazione: FOGLIARE

NK 3-30 BTC va utilizzato preferibilmente nelle fasi finali del ciclo vegetativo, da ingrossamento frutti sino alla completa maturazione. NK 3-30 BTC può inoltre essere favorevolmente impiegato in post-raccolta per incrementare la resistenza delle piante al freddo invernale

Colture	Dose kg/ha
Piante da frutto, Vite e Olivo 4 - 6	4-6
Cereali e colture industriali 5 - 10	5-10
Orticoltura in serra 300 - 400 g/hl	300-400 g/hl
Orticoltura in pieno campo 4 - 6	4-6
Colture floricole ornamentali, vivaio 250 - 300 g/hl	2250-300 g/hl

In applicazione fogliare si consiglia di utilizzare volumi di acqua, per singola applicazione, non inferiori ai 500 - 600 l/ha su colture arboree, di 150 - 300 l/ha su colture industriali ed erbacee da pieno campo, e di 80 - 100 l/1000 mq su colture in serra.

Il prodotto può essere anche utilizzato in fertirrigazione al dosaggio di 50 - 100 kg/ha.



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.

Miscibilità

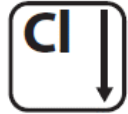
Miscibilità: NK 3-30 BTC è miscibile con gli antiparassitari in genere, ad eccezione degli oli bianchi, degli insetticidi a base oleosa.

Non miscelare direttamente con formulati a reazione acida.

In ogni caso, si consiglia almeno una prova di miscibilità preliminare.

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 Questo concime contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria. A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Indicazioni di pericolo: H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H335 Può irritare le vie respiratorie.</p> <p>Consigli di prudenza: P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione</p> <p>UFI:4T10-J0XR-200Y-JC5F</p>

	<p>TRASPORTO ADR</p> <p>NUMERO UN: 3267 LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S. (Carbonato di potassio)</p> <p>Classe di pericolo: 8 Gruppo d'imballaggio: III Codice restrizione gallerie: (E)</p>
---	---

Informazioni aggiuntive	
	<p>“a basso tenore di cloruro”</p>

SOLO PER USO PROFESSIONALE : Peso netto Kg xxx - Lotto: xxxxx

IMBALLO

 <p>1 PALLET TANICA 15Kg 75 T= 1125 Kg 1 PALLET TANICA 30 Kg 32 T= 960 Kg</p> <p>TANICA 15Kg - 30Kg</p>	 <p>FUSTO 300 Kg 1 PALLET 4 FUSTI= 1200 Kg</p>	 <p>IBC 1500 Kg</p>	 <p>ATB SFUSO</p>
--	--	--	---