

NP 620 +

CONCIME INORGANICO LIQUIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI

NP 6-20 in soluzione con manganese e zinco

Tenore dichiarato di nutrienti in massa

Azoto (N) totale	6 %
Azoto sotto forma ammoniacale	6 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	20 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	20 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	20 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA, idrosolubile	0,05 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA, idrosolubile	0,02 %
Intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione chelata con con EDTA: 4-9	

Ingredienti

Ammonium polyphosphate(1)(CAS n° 68333-79-9)
(1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Caratteristiche Chimico - Fisiche

aspetto	Liquido pallido
densita' a 20 °c	1,20 – 1,25 Kg/lt
pH (20 °C) t.q.	5.5 – 7.0

Uso e Dosi

Fosforoa pronto effetto. Specifico per la localizzazione alla semina/trapianto. Favorisce la crescita iniziale delle piantine anche in condizioni sfavorevoli. Stimola la formazione di radici assorbenti.

COLTURE	EPOCA D'INTERVENTO	DOSI	
		Fogliare	Fertirrigazione
Cereali, mais, pomodoro	Presemina, localizzato alla semina, preemergenza	Prime fasi di accrescimento 20 Kg /ha	120-150 Kg / ha in 300 lt d'acqua
Girasole, soia, colza, colture ind.	Presemina, localizzato alla semina, preemergenza		60-80 Kg / ha in 300 lt d'acqua
Colture estensive (cereali, tabacco, barbabietole)	- alla semina in distribuzione localizzata, alla dose di 40-45 kg/ha - in pre-semina in miscela con i diserbanti di pre-emergenza, alla dose di 25-50kg/ha - in post-emergenza in miscela con i diserbanti di post-emergenza, alla dose di 4-5 kg/ha.		
Frutteto e vigneto	Localizzato lungo la fila (autunno-inverno) con aratro assolcatore o barra irroratrice	Fino all'ingrossamento 250-350 g/lt	120-150 Kg / ha in 300 lt d'acqua

Ortaggi e fragole	Durante le prime fasi del ciclo		10-15 Kg 1000 m2
Agrumi, olivo		Fino all'ingrossamento 300-400 g/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.

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione

Miscibilità

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

Condizioni di magazzinaggio



Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente

In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia

Contiene Acidi polifosforici, sali di ammonio



Attenzione

H302 Nocivo se ingerito

H319 Provoca grave irritazione oculare

P264 - Lavare accuratamente viso, mani ed eventuale superficie cutanea esposta dopo l'uso

P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso

P280 - Indossare protezione per occhi/viso

P301 + P312 - IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico

P337 + P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico

P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in un impianto di smaltimento approvato

UFI: ER20-40J3-F00E-U3K5

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Peso netto Kg xxx

Lotto: xxxxx

IMBALLO

 <p>1 PALLET TANICA 30 Kg 32 T= 960 Kg</p> <p>TANICA 30Kg</p>	 <p>IBC 1250 Kg</p>	 <p>ATB SFUSO</p>
---	--	---