

## NP 5-30 COMPLEX

### CONCIME INORGANICO LIQUIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI NP 5-30 in soluzione

#### **Tenore dichiarato di nutrienti in massa**

Azoto (N) totale	5,0 %
Azoto sotto forma nitrica	2,5 %
Azoto sotto forma ammoniacale	2,5 %
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	30 %
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) idrosolubile	30 %
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro	30 %

#### **Ingredienti**

Acido fosforico (1) (CAS n° 7664-38-2) ; Nitrato ammonico (1) (CAS n° 6484-52-2)  
(1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

#### **Caratteristiche Chimico - Fisiche**

aspetto	Liquido verde
densita' a 20 °c	1,30 – 1,40 Kg/lt
pH (20 °C) t.q.	< 2.0

#### **Uso e Dosi**

**NP 5-30** si distribuisce alla semina in modo localizzato, con strumenti idonei alla distribuzione di liquidi a pochi centimetri dal seme, oppure prima della semina ed in copertura con botti per il diserbo. In fertirrigazione si distribuisce utilizzando impianti d'irrigazione a goccia.

**Colture arboree:** in fertirrigazione alla ripresa vegetativa e durante la fioritura 2-3 volte alla dose di 25-50 kg/ha.

**Colture orticole:** in fertirrigazione dopo il trapianto e in pre-fioritura alla dose di 25-50 kg/ha.



**Colture floricole ed ornamentali:** in fertirrigazione nelle prime fasi di crescita e in fioritura, 2-3 volte alla dose di 2,5-3 kg per 1000 mq.

**Colture estensive** (cereali, tabacco, barbabietole): per l'effetto starter 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 50-60 kg/ha; in post-emergenza in miscela con i diserbanti di post-emergenza alla dose di 4-5 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

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

<u>Condizioni di magazzinaggio</u>	<u>Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente</u>
	<p>In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia Tenere fuori dalla portata dei bambini</p>  <p><b>Pericolo</b> Indicazioni di pericolo: H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Consigli di prudenza: 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. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione</p> <p><b>UFI: 1030-N0M9-C00W-T4AC</b></p>



**ADR**

**NUMERO UN: 3264 LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO,  
(Acido fosforico)**

**Classe di pericolo: 8 Gruppo d'imballaggio: II Codice restrizione gallerie: (E)**

**SOLO PER USO PROFESSIONALE**

**Peso netto Kg xxx Lotto: xxxxx**

## IMBALLO

 <p>1 PALLET TANICA 30 Kg 32 T= 960 Kg</p> <p><b>TANICA 30Kg</b></p>		 <p><b>IBC 1400 Kg</b></p>	 <p><b>ATB SFUSO</b></p>
---	--	--	---