

ENNE 25

CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI N 25 in soluzione

Tenore dichiarato di nutrienti in massa

azoto (N) totale	25 %
azoto sotto forma nitrica	5,0 %
azoto sotto forma ammoniacale	5,0 %
azoto sotto forma ureica	15,0 %

Ingredienti

Urea (1) (CAS n° 57-13-6)
 Nitrato ammonico (1) (CAS n° 6484-52-2)
 (1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Caratteristiche chimico - fisiche

Aspetto	Liquido incolore
densita' apparente a 20 °C	1,20 - 1,35 Kg/lt
pH T.Q. (20 °C)	6.0 – 7.0

Uso e Dosi

N 25 si consiglia anche su piante a carente sviluppo vegetativo dovuto a postumi di malattie, danni da freddo, grandine, asfissia radicale, crisi da trapianto. È specifico anche per essere impiegato in abbinamento con diserbanti per attivarne l'azione, stimolando la crescita della pianta. Sono consigliati almeno 2 interventi durante il ciclo, modulare e/o aumentare con sviluppi e/o andamento stagionale avverso.

COLTURE	CONCIMAZIONE FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE
Fruttifere	200-250 g/hl	12-14 Kg/1000 mq
Floricole	150-250 g/hl	10-20 Kg/1000 mq
Orticole	100-150 g/hl	10-20 Kg/1000 mq
Industrial	6-10 Kg/ha	10-15 Kg/1000 mq

In ambiente protetto (serre, tunnel, ecc.), ridurre le dosi consigliate del 20-25%. L'applicazione fogliare del prodotto va effettuata nelle ore più fresche e serene della giornata.

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

N 25 è miscibile con tutti i concimi fogliari e per fertirrigazione, fitofarmaci e diserbanti, a parte gli olii e i polisolfuri. Evitare di unirlo ai fitofarmaci in forma concentrata e in poca acqua. Miscele con poltiglia bordolese devono essere utilizzate subito dopo la preparazione. Il prodotto in fase di conservazione teme il gelo persistente.

Condizioni di magazzinaggio



Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente

In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia
 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
 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.



Precursore di esplosivi soggetto a segnalazione ai sensi del Reg. (UE) 2019/1148.

Questo prodotto è disciplinato dal Regolamento (UE) 2019/1148: tutte le transazioni sospette, le sparizioni e i furti significativi devono essere segnalati entro 24 ore al punto di contatto nazionale competente.

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Peso netto Kg xxx

Lotto: xxxxx

IMBALLO

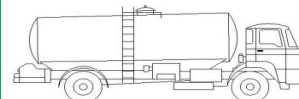


1 PALLET TANICA 25 Kg
 32 T= 800 Kg

TANICA 25Kg



IBC 1200 Kg



ATB SFUSO