

SULFAMED

SPIN

CONCIME INORGANICO SOLIDO SEMPLICE

A BASE DI MACROELEMENTI N (SO3) 26 (30)

Tenore dichiarato di nutrienti in massa:			
Azoto (N) totale	26	%	
Azoto (N) sotto forma nitrica	7,3	%	
Azoto (N) sotto forma ammoniacale	18,7	%	
Anidride Solforica (SO ₃) idrosolubile	30	%	

Granulometria:

GRANULI: Il 90% del prodotto passa attraverso un setaccio di 4 mm.

Ingredienti:

Nitrato ammonico (1) (CAS n° 6484-52–2)

Solfato ammonico (1) (CAS n° 7783-20–2)

(1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Uso e dosi:		
Colture	Dose kg/ha	
Cereali (frumento-colza)	300-600	
Olivo	400-600	
Mais	600-800	
Patata	400-600	
Vite	100-400	
Pomacee	200-500	
Pesco	200-500	
Pomodoro	400-600	

Epoca di impiego e frequenza:

Applicare il prodotto in un'unica somministrazione o frazionandolo durante tutto il ciclo colturale, in funzione dello stato vegetativo e/o al manifestarsi di eventuali carenze.

Raccomandazioni:

Le dosi e le 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. Gli utilizzatori si possono rivolgere 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:

La presente confezione deve essere movimentata attenendosi alle norme del Dlgs 81/2008 s.m.i. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.













Tenere fuori dalla portata dei bambini. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti e indumenti protettivi, proteggere gli occhi e il viso.

Peso Netto: 40 kg

Lotto: vedi lato sacco

Fabbricante: FERTILSUD S.r.l. 76014 Spinazzola (BT) S.P. 232 Km 0,225

Sito Web: www.fertilsud.it