

FERTILIZZANTI MINERALI SEMPLICI AZOTATI OTTENUTI PER COMPATTAZIONE

La LINEA K-FERT AZOTATI è la gamma di fertilizzanti caratterizzati dalla presenza delle due forme di Azoto stabili (ammoniacale e ureica) e da una abbondante disponibilità di Zolfo (sotto forma di anidride Solforica, SO₃). I prodotti di questa linea costituiscono una valida alternativa ai tradizionali nitrati ammoniacali privi di Zolfo e con Azoto nitrico dilavabile, soggetti a consistenti perdite per dilavamento in caso di pioggia.

UNIKO è il concime azotato granulare della LINEA K-FERT AZOTATI caratterizzato dalla presenza di Azoto sia in forma ammoniacale che ureica. Questa formula garantisce sia un'azione nutritiva graduale e continuata nel tempo, grazie alla frazione azotata ammoniacale, sia un supporto nutritivo in condizioni di precipitazioni/irrigazioni non eccessive, grazie alla elevata solubilità della frazione ureica in grado di raggiungere l'apparato radicale consentendone lo sviluppo anche in assenza di pioggia/irrigazioni. L'elevata dotazione di Zolfo permette, infine, un'azione correttiva nei terreni caratterizzati da elevata salinità e/o alcalinità ed esplica un'azione di contenimento nei confronti di aversità parassitarie attribuibili a funghi presenti nel terreno.

L'efficacia del prodotto è migliorata dalla formulazione granulare ottenuta mediante compattazione, un processo di granulazione a secco mutuato dall'industria farmaceutica che utilizza la compressione meccanica per agglomerare le particelle delle materie prime. Ciò consente di ottenere granuli compatti senza l'aggiunta di solventi, che possono avere un impatto negativo sulla solubilità finale del prodotto. Il granulo ottenuto per compattazione si contraddistingue per la sua facile e veloce disgregazione, garantendo una rapida assimilazione dei nutrienti da parte delle radici.

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Agrumi, Colture cerealicole, Olivo e Colture orticole	Concimazione pre-trapianto/semina, Concimazione post-trapianto/semina	200-600 kg

COMPOSIZIONE		CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
Azoto (N) totale	25.50%	GRANULARE	
Azoto (N) ammoniacale	17.50%		
Azoto (N) ureico	8.00%		
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	44.00%	MODO D'USO	Concimazione di Copertura
			Concimazione di Fondo

CONFEZIONE: 25 KG - PALLET 1500 KG, BIG BAG 600 KG