

SOLFATO AMMONICO CRISTALLINO GIALLO

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, SO₂). 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. SOLFATO AMMONICO CRISTALLINO GIALLO è il concime azotato della LINEA K-FERT AZOTATI con Azoto completamente ammoniacale, che svolge la sua azione nutritiva in maniera graduale e continuata nel tempo, riducendo le perdite per dilavamento e rispondendo al meglio alle diverse esigenze colturali legate alle fasi fenologiche. L'elevata dotazione di Zolfo permette un'azione correttiva nei terreni caratterizzati da elevata salinità e/o alcalinità ed esplica un'azione di contenimento nei confronti di avversità parassitarie attribuibili a funghi presenti nel terreno.

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

COMPOSIZIONE	
Azoto (N) totale	20.60%
Azoto (N) ammoniacale	20.60%
Anidride solforica (SO ₂) solubile in acqua	58.00%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		
GRANULARE		
MODO D'USO		
	Concimazione di Copertura	Concimazione di Fondo

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