

PROMUOVE UNA VIGOROSA CRESCITA DELLA COLTURA

La LINEA BULL è una gamma di fertilizzanti liquidi, tutti ad elevata solubilità, composta da prodotti con particolari formulazioni studiate per lavorare in terreni con pH anche molto diversi. La LINEA BULL comprende sia concimi liquidi semplici, in cui è presente un solo macroelemento per dosare al meglio gli apporti nutritivi in funzione delle esigenze della coltura, sia concimi liquidi complessi, caratterizzati da un'ottima stabilità e da un'estrema facilità d'utilizzo.

BULL N 30-0-0 è un concime azotato della LINEA BULL ad alto titolo, adatto in tutti quei casi in cui la pianta presenti una rallentata funzionalità. Rapidamente assimilato, induce sulle piante un pronto rigoglio vegetativo. BULL N 30-0-0 è concepito al fine di garantire un assorbimento graduale e costante dell'Azoto da parte della pianta, in virtù della contemporanea presenza nel formulato di una idonea frazione Nitrica (7,5%), Ammoniacale (7,5%) ed Ureica (15%). Sopperisce così alle necessità immediate e future della coltura nei confronti di tale macroelemento, la cui funzione plastica è di fondamentale importanza per assicurare un armonico sviluppo vegetativo. L'Azoto infatti, entrando nella composizione delle sostanze proteiche, presiede all'accrescimento dei tessuti vegetali. L'impiego del formulato è indispensabile allorché sia evidente la "fame di Azoto" caratterizzata da: ingiallimento diffuso, in particolare nelle foglie più adulte, riduzione dell'apparato fogliare, steli sottili, fiori ridotti e foglie piccole, radici lunghe e ramosi.

È comunque sempre consigliabile il ricorso a BULL N 30-0-0 nelle prime fasi dello sviluppo e alla ripresa vegetativa, momenti in cui la pianta deve sostenere un elevato ritmo di accrescimento.

BULL N 30-0-0 può essere opportunamente miscelato a BULL K 3-0-30 ed a BULL P 0-54-0, sia in concimazione fogliare che in fertirrigazione, al fine di ottenere appropriati rapporti nutritivi.

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Tutte le colture	Fase Vegetativa	25-30 kg

COMPOSIZIONE		CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
Azoto (N) totale	30.00%	LIQUIDO	
Azoto (N) nitrico	7.50%	pH (sol 1%)	6.8
Azoto (N) ammoniacale	7.50%	Conducibilità E.C. $\mu\text{S}/\text{cm}$ (1‰)	855
Azoto (N) ureico	15.00%	Densità (g/cm^3)/Peso specifico	1.32
		MODO D'USO	
			Fertirrigazione

CONFEZIONE: 25 - 250 - 1300 KG