

NANOXED GROW

FASE DI CRESCITA COMPLETA

**PFC1(C)(I)(a)(ii):
CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO
A BASE DI MACROELEMENTI N-P (10-50)
(SOLIDO SOLUBILE)**

Tenore dichiarato di nutrienti in massa:

Azoto totale (N) 10%

Azoto ammoniacale (N) 10%

Fosforo (P_2O_5) solubile in acqua 50%

INGREDIENTI:

Fosfato Monoammonico¹ (CAS n°7722-76-1),
Solfato di Magnesio¹ (CAS n°10034-99-8).

¹CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo.

USO E DOSI:

Applicazione	Dosaggio
Tutte le colture	Applicazione fogliare: 500gr - 1kg /ha
	Applicazione radicale: 1kg - 2kg /ha

INFORMAZIONI GENERALI

NANOXED GROW è un fertilizzante composto che contiene macronutrienti e micronutrienti essenziali necessari per le fasi complete della crescita delle piante. È specificatamente progettato per promuovere una crescita e uno sviluppo vigorosi, concentrandosi in particolare sui ruoli dell'azoto (N) e del fosforo (P), nel migliorare varie funzioni fisiologiche delle piante.

INFORMAZIONI SU SICUREZZA E AMBIENTE

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Utilizzare solo in caso di necessità riconosciuta. Non superare la dose raccomandata.

PROPRIETÀ FISICHE

Polvere cristallina di colore crema.

GRANULOMETRIA

Il 90% del materiale deve passare attraverso un setaccio IS da 0,5 mm.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare ben chiuso nella confezione originale e in un luogo fresco. Evitare l'esposizione prolungata all'aria o all'umidità. Per evitare alterazioni del prodotto, proteggerlo da elementi atmosferici, sole, pioggia e disseccamento.

Peso netto: 1 kg - **Lotto n.**

Fabbricante: Xeda Italia S.r.l.

via Filippo Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC)

Sacchetto: C/PP90, Plastica.

Etichetta: PAP22, Carta.