

GRANULI AGGREGATI IN FORMA CONICA



AGROBLEN® TABLET 14-20-5+Mg+TE



Composizione

ELEMENTO	% p/p
N totale	14,0
N nitrico	4,6
N ammoniacale	9,4
Longevità Agrocote® a 21°C nel terreno	5-6 mesi
P₂O₅ totale	20,0
P ₂ O ₅ solubile in citr. amm. neutro e acqua	15,0
K₂O solubile in acqua	5,0
MgO totale	2,0
MgO solubile in acqua	0,6
SO₃ totale	8,0
Fe totale	0,05
Fe chelato EDTA	0,01
Mo totale	0,02
Zn totale	0,02

Granuli aggregati in forma conica ideati per fornire i nutrienti necessari con la giusta dose durante le applicazioni in fase di trapianto per barbatelle e piante arboree. Durata 5-6 mesi.

Descrizione

Agroblen® Tablet è composto da **granuli aggregati in forma conica**, prodotti con un collante completamente solubile e rispettoso dell'ambiente, appositamente sviluppati per le applicazioni in fase di **trapianto per barbatelle e piante arboree**.

Ogni granulo è avvolto da una membrana semipermeabile che **regola il rilascio dei nutrienti nel terreno a partire da 3°C**. La durata del rilascio è di 5-6 mesi (21°C). Temperature inferiori o superiori (a 21°C) ne diminuiscono o aumentano rispettivamente il tempo di rilascio. **Quando il terreno viene irrigato, i coni si disgregano.**

Agroblen® Tablet è un modo semplice e molto efficiente di fornire i nutrienti necessari con la giusta dose. Dal momento che **N, P e K sono avvolti al 100%**, questo concime è completamente **sicuro anche se applicato a diretto contatto con il capillizio radicale**. Contiene **microelementi** fondamentali quali ferro, molibdeno e zinco.

Scatole
da 7,5 kg

1.000
tablet/
scatola

Pallet da 720 kg
96 scatole per pallet



www.icl-growingsolutions.it

Le informazioni riportate in questa pagina sono di carattere generale e si consiglia di testare il prodotto su scala ridotta prima dell'applicazione su vasta scala. Tali indicazioni sono eventualmente da modulare in base alla fertilità del terreno, allo sviluppo vegeto-produttivo e alla potenziale resa. Poiché l'applicazione non avviene sotto il nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi. Le informazioni sopra riportate in questo volantino si intendono a titolo indicativo. ICL Italy Srl Milano si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico-commerciale e/o legislativa.