



NUOVA  
FORMULA  
++

#### CONFEZIONE

- > Tanica 25 kg
- > Cisternetta 1200 kg

#### FORMULAZIONE

Liquido

# LYCOBAM

## CONCIME ORGANO-MINERALE

Concime organo-minerale Azotato  
in sospensione con Manganese (Mn)  
e Zinco (Zn) N 10

### TITOLI DICHIARATI

Azoto (N) totale .....	10%
Azoto (N) organico .....	2,5%
Azoto (N) ureico .....	7,5%
Manganese (Mn) solubile in acqua .....	0,1%
Manganese (Mn) chelato con EDTA .....	0,1%
Zinco (Zn) solubile in acqua .....	0,2%
Zinco (Zn) chelato con EDTA .....	0,2%
Carbonio (C) organico di origine biologica .....	8%
Agente chelante dei microelementi Manganese e Zinco: EDTA	
Stabile nell'intervallo di pH: 4-9.	

**COMPONENTI ORGANICHE:** Epitelio animale idrolizzato fluido, Estratto fluido di lieviti contenente alghe brune.

**COMPONENTI MINERALI:** Chelato di manganese, Chelato di zinco, Urea.

### CARATTERISTICHE

LYCOBAM è un concime liquido pensato appositamente per il pomodoro e per tutte le colture orticole da pieno campo fertirrigue, che risulta altamente e prontamente assimilabile dalle radici, pratico e versatile nell'impiego. Il prodotto unisce i pregi degli amminoacidi vegetali (come la glicinbetaina), la spinta nutrizionale di quelli di origine animale, microelementi specifici ad hoc e l'azione energizzante/anti stress delle migliori alghe brune. Particolarmente indicato nelle fasi di maggior stress vegeto-produttivo e/o di richiesta energetica, ha un effetto migliorativo sullo sviluppo della pianta con ovvi riflessi positivi sulla produzione finale.

### COMPATIBILITÀ

LYCOBAM è compatibile con la maggioranza dei prodotti utilizzati in agricoltura. Si consiglia in ogni caso una prova di miscela preliminare, specialmente con concimi fosfatici.

**DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO (applicazione radicale)**

<b>Colture</b>	<b>Dosi</b>	<b>Impieghi</b>
<b>Pomodoro da pieno campo</b>	10 - 20 kg/ha	2 o più interventi, particolarmente indicato nelle fasi di "chiusura bine-chiusura file" e nei momenti di maggior carico vegeto/produttivo
<b>Orticole da pieno campo - Ortaggi da foglia</b>	10 - 20 kg/ha	Da 1 a 3 interventi. Fasi di crescita e/o di maggior bisogno vegeto/produttivo fino all'invasatura
<b>Orticole in serra/ tunnel</b>	1 - 2 kg ogni 1000 m <sup>2</sup>	Da 1 a 3 interventi. Fasi di crescita e/o di maggior bisogno vegeto/produttivo fino all'invasatura
<b>Fragola</b>	1 - 2 kg ogni 1000 m <sup>2</sup>	Da 1 a 3 interventi. Fasi di crescita e/o di maggior bisogno vegeto/produttivo fino all'invasatura
<b>Patata, Bietola da seme</b>	5 - 10 kg/ha	Fasi di sviluppo vegetativo
<b>Colture arboree</b>	5 - 30 kg/ha	Da risveglio vegetativo ad invasatura

