



## ORGÁNICA LABITECH

Fertilizante orgánico mineral  
Líquido concentrado (LC)

### PROPIEDADES DE LA FORMULACIÓN

Orgánica Labitech es un fertilizante líquido concentrado de aplicación foliar o edáfico, con nutrientes solubles como aminoácidos, zinc, hierro y magnesio, acomplejados a moléculas orgánicas como los ácidos húmicos y fúlvicos, gluconatos y dextrosas que sirven de arrastre, penetración de nutrientes y fuente de energía. Por el contenido de macromoléculas, actúa como corrector de suelos neutros y alcalinos.

### PRESENTACIONES

Envase x 250, 500 ml, 1, 4, 20 l.

**REGISTRO:** 449-F-AGR-P.

COMPOSICIÓN	% p/v		% p/v
Hierro (Fe)	0,4	Histidina	0,11
Hierro gluconato	3	Isoleucina	0,01
Magnesio (Mg)	0,4	Leucina	0,02
Magnesio gluconato	7	Lisina	0,03
Zinc (Zn)	0,4	Metionina	0,01
Zinc gluconato	3	Serina	0,02
Ácido aspártico	0,04	Tirosina	0,31
Ácido glutámico	1,27	Treonina	0,13
Alanina	0,78	Valina	0,02
Arginina	0,08	Ácidos húmicos	4
Fenilalanina	0,02	Aminoácidos totales	3,04
Alanina	0,78	Azúcares totales	20
Arginina	0,08	Proteína total	3,5
Fenilalanina	0,02	Relación C/N	117
Glicina	0,07	Materia orgánica	16,03



## MODO DE ACCIÓN

ORGÁNICA LABITECH es un complejo soluble en agua que al aplicarlo modifica las cargas eléctricas de los corpúsculos del suelo o de los tejidos vegetales, permitiendo que los nutrientes adquieran más movilidad y puedan absorberse fácilmente. Esto a su vez causa oxigenación y aumento de la microflora y microfauna útil.

## MODO DE EMPLEO

Como administrador de zinc orgánico, hierro orgánico, magnesio orgánico, fácilmente solubles y rápidamente absorbibles. Como corrector de suelos expuestos a incorporaciones masivas de agroquímicos. Como resolutivo de desbalances iónicos que ocurren entre los corpúsculos del suelo. Como mejorador del pH y pK de suelos neutros y alcalinos. Mezcle en el volumen de agua recomendado. Puede administrarse por drench, seguido de irrigación, con al menos 10 l por corona. Puede también administrarse por vía foliar o fertirriego. Usar toda la preparación el mismo día del mezclado.

RECOMENDACIONES DE USO: ORGÁNICA LABITECH			
CULTIVO	DOSIS L/ha	EPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
Banano (Musa acuminata AAA)	3 - 4	Al inicio de la floración y fructificación.	REALIZAR 2-3 APLICACIONES FOLIARES O AL SUELO (FERTIRRIGACIÓN O DRENCH)
Papa (Solanum tuberosum)	3 - 5	A la emergencia, formación de brotes laterales, floración.	
Tomate riñón (Solanum lycopersicum)	3 - 5	Al inicio de la floración y fructificación.	
Brócoli (Brassica oleracea var. italicica)	3 - 4	En crecimiento, inducción floral y formación de pella.	
Arveja (Pisum sativum)	3 - 4	Luego de la emergencia, botón floral, fructificación.	
Fréjol (Phaseolus vulgaris)	3 - 4	En Hojas primarias, Botón floral, formación de vainas.	
Ajo (Allium sativum)	3 - 4	Aparición de hojas, formación del bulbo y maduración inicial.	
Cebolla (Allium cepa)	3 - 4	Aparición de hojas, formación del bulbo y maduración inicial.	
Fresa (Fragaria vesca)	3 - 4	Al inicio de la floración y fructificación.	
Manzana (Malus domestica)	3 - 4	Al inicio de la floración y fructificación.	
Durazno (Prunus persica)	3 - 4	Al inicio de la floración y fructificación.	
Arroz (Oryza sativa)	3 - 4	Al macollaje, Inicio de la panoja, o Maduración lechosa.	
Maíz (Zea mays L)	3 - 4	Aplicar en desarrollo y floración	
Limón (Citrus limon)	4 - 5	Al inicio de la floración y fructificación.	
Rosas (Rosa sp)	5 - 10	Después del pinch, formación de botón floral	
Palma africana (Elaeis guineensis)	3 - 4	Al inicio de la floración y fructificación.	
Piña (Ananas comosus)	3 - 4	Al inicio de la floración y fructificación.	

## **DOSIS DE APLICACIÓN**

Aplicar 500 ml por tanque de 200 l. O seguir las recomendaciones de uso.

## **FRECUENCIA DE APLICACIÓN**

En suelos con poca conductividad o cargado con sales insolubles, aplicar al menos 3 veces a 15 días de intervalo, o hasta que se haya corregido el problema.

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR: LABITECH CÍA LTDA.

Av. Jaime Roldós Aguilera N14-122, Teléfono: (593) 22424570.

Dr CASP 24 06



**LABITECH CIA. LTDA.**

Calle Jaime Roldós Aguilera N14-122 Telfs:  
(02) 2424570 - (02) 2421555 - 0999227144  
Quito - Ecuador  
[www.grpharma.com.ec](http://www.grpharma.com.ec)