



Knowledge grows

YaraTera™

KRISTALON™ RED

Composición Química Garantizada		
Nitrógeno Total	N	12%
Fósforo	P ₂ O ₅	12%
Potasio	K ₂ O	36%
Magnesio	MgO	1%
Boro	B	0.025%
Azufre	S	1%
Cobre	Cu	0.01%
Hierro	Fe	0.07%
Manganeso	Mn	0.04%
Molibdeno	Mo	0.004%
Zinc	Zn	0.025%
Conductividad eléctrica	Ce	1,3 mS/cm

Calidad física y química de KRISTALON™

KRISTALON™ está fabricado con materia de alta calidad que ha sido seleccionada cuidadosamente. Como resultado, todas las fórmulas:

- Son completamente solubles en agua.
- Contienen un rango equilibrado de micronutrientes (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn).
- Contienen Cu, Mn y Zn en forma EDTA.
- Fe en forma quelatada con EDTA y/o DTPA.
- Están libres de componentes insolubles y fito-tóxicos.

Recomendaciones

- Aplicaciones foliares a primeras horas de la mañana y al final de la tarde, en condiciones de humedad relativa, de moderada a alta.
- Las plantas deben estar completamente erectas (no marchitas).
- Cuando se trabaja con mezclas desconocidas es recomendable hacer una prueba en una pequeña parte del campo.

Cultivos

Arroz, maíz, tomate, pimiento, papas, frutales, café, cacao, flores, fréjol, piña, naranjilla, brócoli.



Tipo de aplicación	Dosis
Foliar	1 kilo en 200 litros de agua
Fertirrigación	Entre 0,5 a 2 g/l de agua (0,05 a 0,2%)



Yarecuador Cia. Ltda.

Km. 1.5 vía a Samborondón Edificio Del Portal
Piso 1 Oficina 107
EC092302 Guayaquil, Ecuador
Tel. +593 43 75 26 73

www.yara.com.ec

[/YaraEcuador](https://www.facebook.com/YaraEcuador)

[/YaraLatinoamerica](https://www.youtube.com/channel/UC...)

[/YaraEcuador](https://www.instagram.com/YaraEcuador)

