



STRAIKE

FOLIAR RICO EN COBRE

APTO PARA TODOS LOS CULTIVOS

STRAIKE es un fertilizante foliar que proporciona cobre para satisfacer necesidades y requisitos de este elemento.

El cobre activa enzimas permitiendo así un mejor equilibrio de la planta, mayor desarrollo vegetativo y resistencia de los tejidos. El mismo influye en la uniformidad de la floración y de la fructificación y regula la humedad natural de la planta, aumenta resistencia a la sequía, es importante en la formación de nosotros.

Fabricado por:
AQUA DO BRASIL IND. COM. IMP E
EXP LTDA
Rua Roque Lazzazera 100,112
Nossa Senhora Monte Serrat –
Salto/SP.
Brasil
Tel: 551140246828

Email: comercial@aquadobrasil.com.br
www.aquadobrasil.com.br



Importado y Distribuido por:
AGRINOVA SCIENCE
ECUADOR S.A
Panamericana Norte
Km. 5 ½ y Avellaneda
Bodegas PARKENOR,
Bodega 96 – 97
Quito - Ecuador
Tel: (02) 3500106/02 2478296
Email: agriec@agri-nova.com
www.agri-nova.com

N° Registro Producto: 063-F-AGR-P



RIQUEZAS GARANTIZADAS (% p/v)

Cobre (Cu): 6,05 % p/v

APARIENCIA

Verde oscuro líquido
Soluble en agua

CARACTERÍSTICAS

No es corrosivo
pH: 1,42
Densidad: 1,27 g/cm³
Conductividad eléctrica: 29,90 mS/cm

DOSIS Y APLICACIONES

CULTIVOS	APLICAR FOLIAR	FRECUENCIAS DE APLICACIÓN
Papa	1,5 L/ha	Pre aporque, Post aporque, llenado.
Tomate	1,5 L/ha	Durante todo el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días.
Ajo	1,0 L/ha	A partir de la tercera hoja, hasta la clase final en intervalos de 15 días.
Cebolla	1,0 L/ha	Durante todo el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días.
Hortalizas	1,5 L/ha	Durante todo el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días.
Melón	1,0 L/ha	Durante todo el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días.
Sandía	1,0 L/ha	Durante todo el ciclo del cultivo en intervalos de 15 días.
Uva	1,5 L/ha	Desarrollo vegetativo y reposo.
Fresa	1,5 L/ha	Floración y producción.

INCOMPATIBILIDADES

STRAIKE es compatible con todos los productos del mercado y debido a este factor no produce reacción con otros productos. Se debe aplicar en pH 3.

PRESENTACIÓN: 1L, 5L, 20L, 200L y 1000L

