



FICHA TÉCNICA



COMPOSICIÓN QUÍMICA	P/V
Nitrógeno (N)	8.50%
Fósforo (P ₂ O ₅)	25.00%
Potasio (K ₂ O)	9.00%
Bioactivador energético	25.00%
L-aminoácidos libres	0.50%
Boro (B)	2.00%
Magnesio (MgO)	5 ppm
Manganeso (Mn)	7.50 ppm
Hierro (Fe)	10 ppm
Zinc (Zn)	10 ppm
Azufre (S)	5 ppm

Presentación: 1 Kg, 1.5 Kgs, 5 Kgs y 25 Kgs.

Triflax® es un fertilizante foliar enriquecido con un bioenergético natural a base de polisacáridos y L-aminoácidos, recomendado en etapas tempranas del cultivo para estimular las raíces, y en etapas tardías para floración y fructificación. El **Triflax**® contiene un alto porcentaje de Fósforo, elemento indispensable para el desarrollo de las plantas, además de favorecer un desarrollo radicular vigoroso, mejora el anclaje y la absorción de los demás elementos necesarios. Además, interviene positivamente en la maduración y cuaje de los frutos.

Recomendaciones de uso, Método de aplicación y dosis: (ver pág 2.)

FICHA TÉCNICA

CULTIVO		DOSIS
NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
Papa	<i>Solanum tuberosum</i>	1.5kg/200 litros de agua a los 20 días después de la "riega" o siembra directa. Repetir a los 15 días antes y después de floración.
Tomate	<i>Lycopersicum esculentum</i>	1.5kg/200 litros de agua a los 10 días después de la siembra (almácigo) y 10-15 días después del trasplante. Repetir cada 15 días.
Chile	<i>Capsicum annum</i>	
Cebolla	<i>Allium cepa</i>	1.5kg/200 litros de agua a los 20 días después de la siembra y trasplante. Repetir cada 15 días.
Hortalizas en general Crucíferas		
Café	<i>Coffea arábica</i>	En el almácigo 20 días después de la siembra y en café 10 días después de la poda de raíz en dosis de 1,75 kg/200 litros de agua.
Frutales Aguacate	<i>Persea americana</i>	
Caña de Azúcar	<i>Saccharum officinarum</i>	1.5-3kgs/200 litros de agua.
Pastos		
Arroz	<i>Oryza sativa</i>	4kgs/Ha a la siembra y 25 días después al macollamiento.
Piña	<i>Ananas commosus</i>	25kgs/Ha a los 20 y 45 días después de la siembra.
Raíces y tubérculos		4kgs/200 litros de agua a los 22 días después de la siembra.
Plantas Ornamentales		1 a 3kgs/200 litros de agua.