



Techpack es un fertilizante orgánico diseñado para las etapas de arranque y desarrollo de los cultivos. Por su alto contenido en fósforo y estimulantes naturales, promueve la producción de raíces y asegura un desarrollo vigoroso de las plantas. Sus macro y micronutrientes se encuentran 100% disponibles para su asimilación, además de que cuenta con efecto biostimulante, cicatrizante e inductor de metabolitos secundarios.

Presentación

1 L	20 L	200 L	1000 L
Botella	Garrafa	Bidón	Contenedor



Riquez

Riquezas garantizadas

Ingredientes activos	% en peso	Ingredientes activos	% en peso
Nitrógeno —	2.00	Brasinoesteroides ——	— 2000 ppm
Fósforo —	20.00	Ácidos húmicos y fúlvico	s —— 8.00
Potasio —	4.00	Carbohidratos ———	5.00
Azufre ———	5.00	Aminoácidos ————	2.50
Complejo de zinc ———	2.44	Extracto de algas ———	5.00
Complejo de magnesio —	0.80	Ácido glucónico ———	10.00
Complejo de hierro ——	0.76	Chrysosporium ambari	9.9x10 ⁷ ufc/ml
Complejo de manganeso -	1.12	Diluyentes y complejante	es —— 32.78
Complejo de boro ———	0.60	Total —	100.00

Características

Estado físico ————	Líquido
Apariencia ————	Líquido café oscuro
рН	3.6
Densidad relativa ———	1.30 g/ml
Solubilidad en agua ———	Totalmente soluble
Olor —	Libre de olores ofensivos



Dosis

Cultivo	Foliar	Edáfico
Agave —	2 L/ha ———	3 L/ha
Caña ———	3 L/ha ———	3 - 4 L/ha
Maíz ———	3 L/ha ———	3 - 4 L/ha
Sorgo —	3 L/ha ———	3 - 4 L/ha
Trigo ———	2 L/ha ———	3 L/ha





