



Sugar Express 4-10-40®

Descripción: Nutriente Vegetal.

Formulación: Polvo Soluble.

Composición: Nitrógeno a base de Nitrato:	4.0 %
Fosfato (P ₂ O ₅):	10.0 %
Potasio (K ₂ O):	40.0 %
Magnesio (Mg):	0.50 %
Azufre (S):	7.40 %
Boro (B):	0.02 %
Cobre EDTA (Cu):	0.05 %
Fierro EDTA (Fe):	0.10 %
Manganeso EDTA (Mn):	0.05 %
Molibdeno (Mo):	0.001 %
Zinc EDTA (Zn):	0.05 %

Fundamentos Técnicos: El Potasio es un elemento esencial en el crecimiento y reproducción de las plantas. Interviene en numerosos procesos metabólicos como la regulación de la apertura y cierre de estomas, la absorción y pérdida de agua en las plantas, la síntesis de proteínas y almidones y la activación de enzimas en la producción del ATP, entre otros.

El Potasio influye en la resistencia a plagas, tolerancia al estrés hídrico, fortalecimiento del sistema radicular, maduración uniforme, influyendo positivamente en la forma, tamaño, peso, color y sabor de los frutos.

Características: Sugar Express 4-10-40 es un nutriente vegetal de alta calidad conteniendo macro y micronutrientes. Está formulado con materia prima de grado alimenticio (Food Grade) y con la Tecnología Express® de Miller que asegura una alta solubilidad y una disponibilidad total de los nutrientes contenidos. Sugar Express 4-10-40 no es fito-tóxico a las dosis recomendadas.

Posicionamiento: Nutriente con el balance adecuado y un alto contenido de Potasio diseñado para mejorar el vigor, la producción y calidad de los cultivos, así como para aumentar el contenido de azúcares (Brix) y sólidos solubles en general.

Dosis: De 2 a 10 kg por ha en función de los requerimientos nutricionales del cultivo.

Registro: RSCO-056/VI/01. Vigencia Indeterminada.

Producido por: Miller Chemical & Fertilizer LLC
120 Radio Road
Hanover, Pennsylvania.
U.S.A.

Importado por: Miller Chemical de México, S.A. de C.V.
Av. México 700-115.
Magdalena Contreras. C.P. 10400
CDMX. México.