

FICHA TECNICA

HORTIBOR 21

+ AAP + EM



ANÁLISIS GARANTIZADO

Óxido de Boro (B ₂ O ₃)	65.7432%
Boro (B)	21.043%
Óxido de Sodio (Na ₂ O)	15.079%
Hierro (Fe)	0.04%
Zinc (Zn)	0.048%
Calcio (Ca)	0.036%
Nitrógeno en forma de aminoácidos (N)	0.0468%
Glicina	0.246%
pH en solución a 1 g/L a 20°C	8.40
Solubilidad (g/L a 20 °C)	150 g/L
Insolubles (Máx)	0.1%



REGISTRO

RSCO: RSCO-02/III/11



INFORMACIÓN GENERAL

Hortibor 21 + AAP + EM es un fertilizante soluble en agua que contiene 21% de Boro. El Boro promueve la división apropiada y elongación de las células, la fuerza de la pared celular, la polinización, floración, producción de las semillas y la traslación de azúcar, es también esencial para el sistema hormonal de las plantas. Además, contiene zinc, calcio, hierro y aminoácidos, que ayudan a generar plantas con un mejor crecimiento, mejor desarrollo de raíces, follaje más verde, buena floración, frutos de buena calidad y plantas con resistencia al ataque de enfermedades.



RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS
HORTALIZAS	Durante la etapa de desarrollo vegetativo y hasta floración	500 g en 200 L de agua.
FRUTALES	Durante la etapa crítica de desarrollo vegetativo y hasta la floración	1 kg en 200 L de agua





MÉTODOS DE APLICACIÓN

Hortibor 21 + AAP + EM Puede ser aplicado por fertiirrigación y vía foliar.



COMPATIBILIDAD

Hortibor 21 + AAP + EM sólo deberá mezclarse con los productos registrados en los cultivos autorizados.



AVISO DE GARANTÍA

Fertilizantes e Hidrosolubles de México, S.A. de C.V. garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Dado a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los resultados y/o efectos inherentes a su uso, tanto si se utiliza o no bajo las indicaciones recomendadas. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.

