

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO

ENERGEN CLEANSTORM B

COMPOSICIÓN

Boro soluble en agua como B en %	2%
Materia seca en %	25%
pH	7 - 9



ENERGEN CLEANSTORM B contiene extractos vegetales con efecto fungicida y bactericida auxiliar, sustancias que estimulan el crecimiento, refuerza la resistencia natural a la sequía y aumentan la penetración de sustancias activas en la hoja.

EFFECTOS BÁSICOS Y DOSIFICACIÓN

Dosis de 0,2 l/ha – Aumenta radicalmente la **resistencia a la sequía** - ayuda a las plantas a retener humedad en periodos de estrés por sequía. Las plantas son capaces de mantener un 25% más de agua durante dos meses. Esto se manifiesta luego en el rendimiento. Mantiene la calidad de la fotosíntesis, incluso en climas adversos. **En especial, con aplicaciones reiteradas.**

Dosis de 0,4 l/ha – **Efectos antiestrés contra el frío** y buena **prevención ante heladas otoñales. Efecto humectante** - mejora la cobertura del rociado. **Efecto adherente** - genera en las hojas una película resistente a la lluvia. Recibe humedad del rocío y dosifica de manera retirada las sustancias activas a las hojas, incrementando su ingreso de manera significativa. **Efecto penetrador** - se logra gracias a un conjunto especial de sustancias que cumplen las funciones de humectante y pegamento mientras que incrementa la penetración en la piel de las hojas y las membranas celulares de todas las sustancias activas y nutrientes. **Esto resulta en un importante aumento de los efectos de los fungicidas e insecticidas sistémicos, aumentando al mismo tiempo el ingreso de nutrientes foliares.**

EFFECTOS ESPECIALES

Dosis de 0,6 l/ha - **Fuerte efecto de apoyo fungicida y bactericida que lo hace ideal para combinarlo con fungicidas.** En esta dosis, **aumenta radicalmente la resistencia de la planta contra heladas otoñales. Incrementa el flujo de asimilación de semillas y frutos en crecimiento.** Aumenta **la biosíntesis de azúcares** en plantas y frutos (vid, remolacha azucarera, caña de azúcar, frutas, hortalizas de fruto) y **la biosíntesis de sustancias activas** (lúpulo, sustancias aromáticas en frutos y plantas...)



USOS PRINCIPALES - CULTIVOS

Uso recomendado en cereales, remolacha, mostaza, amapola, girasol, remolacha azucarera, maíz, legumbres, lúpulo, árboles frutales, ornamentales y forestales, hortalizas, frutos técnicos, vid. **ENERGEN CLEANSTORM** es un producto universal recomendado allí en donde se busca afectar positivamente el crecimiento y desarrollo de plantas, sus frutos, su resistencia a la sequía e incrementar significativamente el umbral de tolerancia a enfermedades fúngicas o bacteriales.



RECOMENDACIÓN DEL FABRICANTE:

Para un muy fuerte apoyo de fungicida se recomienda una dosis de 1 l/ha. Para lograr un **efecto antiestrés contra sequía se recomiendan 0,3 l/ha.** Al combinarse con otros productos, es imperativo seguir el principio de que la mezcla de productos debe ser agitada constantemente y añadida un rociador con un contenido de agua de al menos el 70%. Al combinarse con otros fertilizantes líquidos, se recomienda realizar una prueba de coagulación, también con productos ácidos. Las combinaciones con pesticidas (luego de asesorarse con sus fabricantes), se recomienda probarlas en volúmenes pequeños (por ej. 0,1 l). De manera preventiva, se recomienda (al combinarse con otros productos y fertilizantes) realizar la aplicación dentro de las 15 horas luego de la mezcla.

FABRICANTE:

EGT system spol. s r.o. Na Kopci 38, 747 81 Otice