

BRAVERIA PROTEIN®

- Descripción:** ABONO ORGANO MINERAL NPK CON AMINOÁCIDOS, HIERRO Y FOSFOLIPIDOS DE MEMBRANA. USO FOLIAR Y FERTIRRIGACION.
- Código:** A02.02.005
- Revisión y Fecha:** 1 miércoles, 3 de septiembre de 2021
- Características:** Complejo sistema órgano mineral obtenido a partir de hidrolizado enzimático de procedencia animal en formulación NPK. Contiene una mezcla equilibrada de nitrógeno orgánico y sales de fósforo y potasio, hierro hémico natural 100% absorbible, extracto húmico y aminoácidos libres biológicamente activos en forma levógira. Contiene fosfolípidos de membrana, vitaminas y aceites vegetales que aportan efecto emulsionante, estabilizante y antioxidante. Sus péptidos de bajo peso molecular aportan resistencia a factores de estrés hídrico, inclemencias meteorológicas. Menor incidencia del rajado y golpe de sol. Alarga la vida en postcosecha. Aumenta la calidad organoléptica del fruto. Mejora la estructura del suelo, presenta efecto enraizante y promueve los microorganismos beneficiosos del suelo. La pasteurización del producto garantiza su total salubridad.
- Especificaciones:** Presentación: Líquido fluido marrón rojizo y olor ligero característico
Densidad: 1,14 ± 0,02 gr/cc
Valor de pH: 7,5± 1
Entero bacterias totales < 1 N.M.P/ml
El producto cumple los requisitos del REGLAMENTO CE 142/2011.
Los subproductos de origen animal empleados cumplen el RCE 1006 / 2009.
- Aplicaciones:** Esta desarrollado para conseguir el máximo equilibrio de nutrición en la planta especialmente durante los momentos de mayor estrés. Su efecto promotor del crecimiento aporta un mayor vigor a la planta, fortalece y da elasticidad a la pared celular de la planta y los frutos, además de generar una mejora en el aspecto exterior de los frutos, proporcionando mayor consistencia, brillo y color, evitando en gran medida el micro cracking y la exposición del fruto a elementos patógenos. Fuerte acción vehiculante de nutrientes. Se puede aplicar en cualquier momento del desarrollo vegetativo de los cultivos.
- Forma de uso:** El producto puede ser utilizado sobre todo tipo de cultivos, tanto por vía foliar como por vía radicular. El número de tratamientos recomendados van en función de cada cultivo y la cantidad varía entre 3 y 8 aplicaciones por ciclo. De forma general como dosis vía foliar aplicar de 200 a 400 cc cada 100 L de agua, vía fertirriego aplicar de 3 – 5 L/ha
- Recomendaciones:** AGITAR ANTES DE USAR. Hay que tener precaución si se mezcla con azufres, aceites o productos muy alcalinos. Temperatura de almacenamiento recomendada: entre 5 - 35°C. Una vez abierto el envase se recomienda utilizar el producto en un periodo máximo de 2 meses.
- Presentación:** A granel por kilos en envases plásticos.
- Toxicología:** Consultar ficha de Seguridad