

La gama FERBYON es el resultado de procesos bio-productivos avanzados, basados en la tecnología KARYON de fermentación multietapa. FERBYON consigue una alta concentración de bioactivos con capacidad elicitora y antioxidante que estimulan el metabolismo secundario de las plantas que favorece de una manera natural los procesos metabólicos y de biosíntesis, activando y estimulando su crecimiento vegetativo, al mismo tiempo que prepara a la planta para afrontar de una manera más equilibrada los momentos de más demanda energética.

FERBYON TOTAL aumenta la captación de nutrientes eficientemente, incrementa la capacidad fotosintética a la vez que crece el potencial antioxidante.

MODO DE EMPLEO: Dosis general: 0,3 - 1,2 litros/ha y aplicación. Regular el pH del agua a valores no superiores a 7. Evitar su aplicación por encima de 30 grados.

- **Arroz:** dosis 500 cc/ha, para mejorar el rendimiento del cultivo. Aplicar en ahijamiento activo, junto con el tratamiento herbicida y embuchamiento.
- **Frambuesa, Arándano y Mora:** dosis: 150 cc/hl, para mejora de calibre de frutos. Aplicar en floración temprana y repetir cada 15-20 días hasta final de ciclo.
- **Cereales y Maíz:** dosis 500 cc/ha, para mejorar el rendimiento del cultivo. En cereales aplicar en estado de 2-5 hojas y en maíz y en estado de 5-7 hojas.
- **Cítricos:** realizar 4 aplicaciones a razón de 0,3 - 0,9 litro/ha, para mejorar cuajado y calibre de frutos. 1- desde inicio de brotación a botón blanco. 2- Floración plena. 3-Caída fisiológica. 4- invierno.
- **Cucurbitáceas:** dosis: 100 cc/hl vía foliar o 500 cc/ha. Aplicar 2 semanas después del trasplante, prefloración, cuajado y 15 días después de la 3ª aplicación. En calabacín se puede usar a diario en tratamientos dirigidos a la flor hembra, o cada 5-7 días dirigido al cogollo.
- **Frutales:** realizar 3 aplicaciones a razón de 0,6 - 1,2 litros/ha, para mejorar el calibre de frutos. En Manzano, y Peral: 0,6 a 1,2 litros/ha en caída de pétalos, repetir a los 7 y 14 días. En Frutales de Hueso: 0,5 a 0,9 litro/ha en caída de pétalos, repetir a los 7 y 14 días.
- **Tomate:** dosis: 150 cc/hl. Aplicar 2 semanas después del trasplante. 3 semanas después de primera aplicación. Durante el cuajado y engorde del 2º, 4º y 6º racimo.

- **Pimiento y Berenjena:** dosis: 100 cc/hl vía foliar o 500 cc/ha. Para mejorar el rendimiento del cultivo. Aplicar 3 semanas después del trasplante, prefloración, cuajado y después de la primera cosecha.
- **Lechuga, Alcachofa, Brócoli, cultivos de hoja:** Dosis: 300 cc/ha y aplicación, para mejora del rendimiento del cultivo. Aplicar en 4-5 hojas, repetir 2 semanas después y 4 semanas después.
- **Patata:** 0,4 litro/ha en emergencia plena, para cerrar hileras y en crecimiento vegetativo, para mejorar la formación de estolones. 0,600 litros/ha en inicio de tubización. 0,600 litros/ha en inicio de engrose de tubérculos.
- **Uva de mesa:** Dosis: 0,5-1,2 litros/ha, para mejorar brotación y calibre de bayas. En variedades normales: Aplicar a razón de 500 cc/ha en brotes de 10-50 cm de longitud. Realizar 2 aplicaciones suplementarias en post cuaja a razón de 1,2 litros/ha, en bayas 8-10 mm y 12-14 mm de diámetro. En variedades apirenas: Aplicar a razón de 500 cc/ha en brotes de 10-50 cm de longitud. Realizar otra aplicación a razón de 1 litros/ha junto con el tratamiento de ácido giberélico.
- **Uva de vinificación:** dosis 600 cc/ha, para mejorar la brotación y cuaje del cultivo. Realizar 3 aplicaciones en: brotes de 20-50 cm, cuajado y invierno.
- **Remolacha:** dosis: 500 cc/ha, en estado de 8-10 hojas para mejorar el rendimiento.

MANTENER SIEMPRE EN AGITACIÓN EN LA MÁQUINA PULVERIZADORA.

FERBYON TOTAL

POWERED BY KARYON TECHNOLOGY

ABONO LIQUIDO CON ASCOPHYLLUM NODOSUM Y MICRONUTRIENTES PARA PREPARACIÓN DE SOLUCIONES NUTRITIVAS

Manitol: 1% m/m
 Aminoácidos libres 1,9 % m/m
 Nitrógeno total 0,3 % m/m
 Nitrógeno orgánico 0,3 % m/m
 Hierro (Fe) soluble en agua 1,2 % m/m
 Manganeseo (Mn) soluble en agua 1,4 % m/m
 Zinc (Zn) soluble en agua 2,2 % m/m
 Cobre (Cu) soluble en agua 1,2 % m/m

pH 2,5 ± 0,5
 Densidad 1,31 ± 0,03 kg/L
 Conductividad eléctrica = 34,5 dS/m



Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según R(UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500

CONTENIDO NETO:
1 Litro
 (1,31 kg)

KARYON®

PELIGRO



CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO DE ACUERDO CON EL RG n° 1272/2008 (CLP)

- P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. •P102: Mantener fuera del alcance de los niños.
- P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización. •P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. •P310: Llamar inmediatamente a un Centro de Toxicología /médico.
- P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. •P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. •H318: Provoca lesiones oculares graves.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar seco en el recipiente original correctamente cerrado. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 40°C ni inferiores a 0. Evitar que se congele.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común. Sin embargo, dada la gran variabilidad de formulaciones existentes, es recomendable hacer una mezcla previa a escala.

ADVERTENCIA: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

GESTIÓN DE ENVASES: Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recepción establecidos por el sistema integrado de gestión SIGFITO.



CAF KARYON, S.L.
 Apartado de Correos nº 50
 Ciudad Santo Domingo - 28120 Madrid
 Tel.: (+34) 91 657 12 69