

Cerrifos WP[®]

25% P₂O₅ de fácil inyección en sistemas de riego



Fertilizante Orgánico y Edáfico

Polvo Dispensable

Cerrifos WP[®] es un producto natural de origen mineral, sometido a un novedoso proceso físico, sin alteraciones químicas y cuenta con certificación de compatibilidad orgánica, para ser usado en programas de producción orgánica, con uso autorizado para todos los mercados, independiente su destino sea Europa, EE.UU., Japón, Brasil y Chile.

Su procesamiento, incrementa su área superficial y su dispersabilidad que le permite ser inyectado bajo agitación en todos los sistemas de riego, fumigación y spray boom disponibles en el mercado, dado que categoriza como polvo dispersable, confiriéndole una alta efectividad agronómica y reactividad en suelos de todo tipo.

Cerrifos WP[®] aporta un alto nivel de calcio y silicio, fundamentales para la productividad y la inducción del sistema inmunológico de la planta, marcando un efecto mejorador en la condición de la fruta y su viabilidad de post cosecha.

La alta capacidad de **Cerrifos WP[®]** de dispersarse en el agua permite que su ingrediente activo cumpla con los estándares establecidos por la FAO (24955-MEIC-MAG) para los plaguicidas en polvo que se aplican en aguas de riego o fumigación.

Disponibilidad de Fósforo

Fósforo Total (P₂O₅)..... : 25%
Reactividad (% Biodisponible inmediato)..... : 80,0%
(Ac. Cítrico al 2%)

Orgánico



La tecnología detrás de **PADTech** by Ecofos (Proceso de Activación Dinámica), es una tecnología única a través de la cual un mineral rocoso, es procesado y activado. Las partículas de mineral son recategorizadas con una alta reactividad y su superficie es un 300% más activas que las partículas obtenidas a través de un proceso de molienda mecánico.

Esto hace una aplicación innovadora de **Cerrifos WP[®]**, producto rico en fósforo, calcio y silicio, sea posible de aplicar por sistemas de fertirrigación. Con esta tecnología el fósforo, calcio y silicio incrementan su solubilidad, de modo de ser absorbidos a través del sistema radicular de la planta rápidamente.

La tecnología **PADTech** permite que **Cerrifos WP[®]** como fertilizante, cumpla es estándar M184, usado por la FAO para los plaguicidas polvo solubles o polvo dispersables

Suspensibilidad: Cantidad de ingrediente activo suspendido en una solución después de un tiempo de reposo.

Tiempo de Reposo (min)	5	10	15	30
% Suspensibilidad	66,5 %	65,8	63,7	62,4

versión 01.28/01/2020

Consulte a su Asesor Ecofos



Cerrifos WP[®]

25% P₂O₅ de fácil inyección en sistemas de riego

Dosis de Aplicación

Fertirriego: 1Kg/100Lts de agua en el estamque de fertilizante y dicha solución inyectada al 1% en el sistema de riego.

Fumigadoras y spray boom: 1Kg/100Lts

Recomendación General: 160 - 350 Kg/Ha a lo largo de la temporada. Complementar con fósforo líquido **EcoPlus 270** y bacterias solubilizadoras.

Compatible con



Presentación

La presentación de **Cerrifos WP[®]**, se distribuye en sacos valvulados de 25 Kg en concordancia con los estándares de calidad de Ecofos.

Composición y Características de Cerrifos WP[®]

Fósforo (P ₂ O ₅)	25%
Calcio (CaO):	37%
Magnesio (MgO):	2%
Silicio (SiO ₂):	4%
Metales pesados (Suma de As, Pb, Cr, Co, Hg, Ni, Cd, Se) <	0,05%

