

TARASOIL FOSFOTECH

ABONO CE
SOLUCIÓN DE ABONO PK (Mg) 30-5 (7)

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

TARASOIL FOSFOTECH es una solución concentrada de Fósforo asimilable por la planta. La estructura química del Fósforo presente en **TARASOIL FOSFOTECH** evita las interacciones de este elemento con las arcillas del suelo, mejorando la eficiencia de la aplicación de Fósforo y la respuesta en la planta con respecto a otras fuentes del mercado. **TARASOIL FOSFOTECH** se puede aplicar de forma conjunta con la mayoría de los agroquímicos y es estable en aplicación conjunta con productos con Calcio.

El efecto starter de **TARASOIL FOSFOTECH** se ve potenciado gracias a la sinergia del Fósforo con el Magnesio y Potasio presentes en la formulación, dando como resultado un mayor desarrollo del sistema radicular, obteniéndose una mejor implantación del cultivo en su fase inicial y mejor desarrollo vegetativo. Además, el Fósforo participa activamente en la fotosíntesis, transporte de otros nutrientes, acumulador de energía necesaria para la planta en multitud de procesos metabólicos y como elemento potenciador de la transferencia genética.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

ASPECTO: líquido

DENSIDAD (20°C) : $1,5 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

pH: 1 ± 1

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

CONTENIDO DECLARADO*

30% Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua

5% Óxido de potasio (K_2O) soluble en agua

7% Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

*Tolerancia según normativa vigente

DOSIS Y MÉTODO DE APLICACIÓN:

Aplicación al suelo:

Aplicación al suelo en zanahorias, cereales, maíz, colza, cebolla, soja, remolacha, girasol, tomate: 15 a 35 l/ha aplicado durante la siembra.

Patatas: 40 l/ha aplicado durante la siembra.

Cítricos, frutales y olivo: 25-30 l/ha.

Fertirrigación:

Hortalizas invernadero. Cultivos hidropónicos:

- Aportar a razón de 0,25 - 1 mmol de P en la solución nutritiva (de 15 litros aprox. de producto cada 100 m^3 de solución nutritiva) - Uso un tanque específico. Diluir al 25% e inyectar entre el 8% y el 32%.

- Mezclas en tanque con otro producto compatible. Ajustar según sea necesario.

- En sustratos de mayor retención de agua puede aportarse de una sola vez en aplicaciones semanales de 3l por 1.000 m^2 .





COMPATIBILIDADES:

TARASOIL FOSFOTECH se puede aplicar de forma conjunta con la mayoría de los agroquímicos y es estable en aplicación conjunta con productos con Calcio. Utilizar únicamente en caso de necesidad y no sobrepasar las dosis recomendadas.

No mezclar con aceites minerales, productos de reacción alcalina y productos que contengan sulfatos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de su aplicación.

Tarazona hace sus recomendaciones en función de amplios estudios y ensayos de campo, pero en la aplicación pueden influir numerosos factores no controlables (climáticos, preparación de la mezcla, forma de aplicación, etc.) siendo responsabilidad del aplicador los daños que puedan ocasionarse si no se siguen correctamente las instrucciones de uso.

CONDICIONES DE ALMACENAJE:

Mantener alejado de cualquier fuente de humedad, luz y calor. Evitar el contacto con materia orgánica. Es necesario mantener el envase perfectamente cerrado mientras no se esté utilizando, cubierto con lona o tapa de plástico.

VIDA DE ALMACENAJE:

El producto es químicamente estable bajo las condiciones correctas de almacenamiento.

MANEJO:

Manipular según la correspondiente "Ficha de Seguridad"

Si no dispone de esta información contacte con el Departamento de Control de Calidad de Tarazona.

Revisión nº 2, de fecha 29-11-2016.

