

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

PHYSIO H**Producto:** **ABONO CE. Solución de abono nitrogenado (S) 15-0-0 (16.4)****Apariencia:** Líquido incoloro de olor característico**Especificaciones:****Contenidos declarados:**

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN
Nitrógeno total	15 %
Nitrógeno ureico	15 %
Azufre (S) soluble en agua	16,4 %

Densidad: 1,5

Ph: <2

Presentación: Garrafas de: 7.5 kg.**Transporte:** Ver ficha de seguridad**Consignas de seguridad:** Ver ficha de seguridad**Almacenamiento:** Agitar antes de usar. Almacenar en lugar fresco y seco, al abrigo del sol y de las heladas. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando.**Recomendaciones de uso:** **Indicaciones de dosis y condiciones de uso:**
PHYSIO H se puede aplicar indistintamente a lo largo del ciclo vegetativo del cultivo, incluso de forma regular, sustituyendo al ácido nítrico y/o ácidos de manejo más peligroso. En todo caso puede utilizarse a mitad de dosis que éstos, aún en casos de aguas con altos contenidos en carbonatos y bicarbonatos.
También se recomienda su uso junto a las aplicaciones de microelementos para mejorar su aprovechamiento.

Este producto es compatible con la mayor parte de los abonos solubles y gran número de productos de tratamiento. Este producto no es compatible con los aceites de petróleo, los productos ricos en calcio, sustancias húmicas o con pH fuertemente básico. No mezclar con ácido nítrico concentrado. En caso de duda realizar una prueba previa o consultar a nuestro personal técnico. Nuestra responsabilidad está limitada a la garantía del producto en su envase original.

Modo de empleo:Como norma general diluir de 100 a 200 c.c. de PHYSIO H por cada m³ de agua de riego previsto, en función de la calidad de las aguas (pH, conductividad, concentración en carbonatos y bicarbonatos, etc.) y del pH deseado.**Dirección:** **Timac AGRO España, S.A.**
Pol. Arazuri-Orcoyen Calle C nº 32
31160 Orcoyen – NAVARRA
Telf: 948 32 45 00 Fax: 948 32 45 32