

NOVATEC® AMINOFLUID

Aminoácidos para aplicación radicular con tecnología NET

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

15% p/p Nitrógeno (N) total
1 % Nitrógeno orgánico
5.5 % Nitrógeno nítrico
3% Nitrógeno ureico
5.5 % Nitrógeno amoniacal
6 % Aminoácidos libres
30% Materia orgánica
20% Ratio Aa/mo

ASP (0,70),SER (0,30), GLU (0,31), HIS (0,08),
GLY (0,63), HYP (0,24), ARG (0,28), THR (0,25),
ALA (0,75), TYR (0,29), PRO (0,50), VAL (0,30),
MET (0,18), LYS (0,26), LEU (0,45), PHE (0,38),
ILE (0,10)

Aminoácidos de hidrólisis enzimática

Aspecto: Líquido

Color: Marrón Oscuro

pH (1:10): 5.2 20°C

Densidad(Kg/L): 1.27 a 20°C

Características:

NovaTec® AminoFluid es un fertilizante especialmente diseñado para la aplicación de nitrógeno estabilizado, con aminoácidos activadores del desarrollo radicular, mejorando la absorción y translocación de nutrientes desde la raíz a los puntos de consumo de la planta. La adición de aminoácidos en la fertilización radicular asegura un buen desarrollo del cultivo gracias al efecto bioestimulante de los aminoácidos.

Se recomienda su uso para favorecer el desarrollo radicular y mejorar la absorción y transporte de nutrientes.

Forma de aplicación:

Aplicar el producto dentro de un programa de fertirriego a partir del trasplante/inicio fase vegetativa hasta el total desarrollo del cultivo.

Dosis de aplicación:

Olivo: 10 – 15 L/ha cada 7 – 15 días. Aplicar de brotación hasta el desarrollo del fruto y maduración.

Cítricos: 10 – 15 L/ha cada 7 – 15 días. Aplicar de brotación a floración.

Frutales: 10 – 15 L/ha cada 7 – 15 días. Aplicar de floración a cosecha.

Viña y una de mesa: 10 – 15 l/ha cada 15 días. Aplicar de brotación a inicio envero.

Hortícolas: 10 – 15 L/ha cada 15 días. Aplicar de trasplante a cosecha.

Fresa y fresón: 10 – 12 L/ha cada 10 días. Durante desarrollo vegetativo.

Césped y césped deportivo: 5-8L/ha cada 30 días.

Envase: 5 , 20 , 220 y 1000 L



Indicaciones de seguridad:

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

H319 Provoca irritación ocular grave.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección.

P303 + P361 + P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P337 + P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

