

Producto : **ABONO ORGANICO NK LIQUIDO DE ORIGEN VEGETAL**

FERTIGOTA®

**GAF124 - FULVATON®-C**

Revisión 2 de fecha 02/05/2013 - Impreso el día 28/02/2016 a las 13:51:57

ABONO ORGANICO NK LIQUIDO DE ORIGEN VEGETAL

## CONTENIDO DECLARADO

<b>Nitrógeno (N) total</b>		<b>3,0 % p/p</b>
<b>Nitrógeno (N) orgánico</b>		<b>3,0 % p/p</b>
<b>Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) total</b>		<b>6,0 % p/p</b>
Materia orgánica total		40,0 % p/p
<b>Carbono (C) orgánico</b>		<b>23,2 % p/p</b>
<b>Relación C/N</b>		<b>7,7</b>
Densidad (g/cc)		1,30
pH		5,0
Temperatura cristalización (°C)		0
<b>Contenido de cobre (Cu)</b>		<b>1,3 ppm</b>
<b>Contenido de cinc (Zn)</b>		<b>43,8 ppm</b>

Clase A: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

Número de inscripción en el Registro de Productos Fertilizantes: F0001959/2023

### **Instrucciones referentes, en especial, a la temperatura de almacenamiento y a la prevención de accidentes durante el mismo**

*Asegurarse siempre que la temperatura de almacenamiento es mayor que la temperatura de cristalización del producto. Leer con detenimiento la ficha de seguridad.*

### **Consejos de prudencia**

*P102 Mantener fuera del alcance de los niños*

*P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización*

### **Nota**

*Producto certificado por el CAAE para su uso en agricultura ecológica. Nº Registro: 30014*

## CONCENTRACIÓN DE NUTRIENTES

K+ = 1.656,1 meq/l

**Responsable del producto :** Productor  
HEROGRÁ FERTILIZANTES S.A. -  
POLIGONO JUNCARIL C/ LOJA, S/N -  
18220 ALBOLOTE - GRANADA