

FL ORACIÓN

SOLUCIÓN NPK (Ca) con micronutrientes

pH: 1.5 - 1.8

2 - 2 - 6,5 Líquido Soluble (LS)

ABONO MINERAL

	Parámetro	Riqueza Garantizada % p/p
ANÁLISIS QUÍMICO		2,0 p/p 2,0 p/p
		2,0 p/p e en agua 6,5 p/p
	Óxido de Calcio (CaO) soluble	en agua 0,8 p/p
	Cobre (Cu) quelado EDTA Hierro (Fe) quelado EDTA Manganeso (Mn) quelado EDT/ Molibdeno (Mo)	0,01 p/p 0,01 p/p 0,03 p/p 0,01 p/p 0,01 p/p 0,01 p/p

Intervalo de estabilidad de la fraccion quelada: pH entre 3-11

CARACTERÍSTICAS:

FERTIHOUSE FLORACIÓN es una solución fertilizante completa, baja en metales pesados, cloruros, sulfatos y biuret. Está especialmente diseñada para su aplicación en todo tipo de plantas tanto de interior como de exterior, con el objeto de inducir una exhuberante floración en la planta.

Uso en jardinería doméstica y plantas de interior

DOSIS DE APLICACIÓN:

Temperaturas frías: Temperaturas cálidas: 5 ml/l. 4 ml/l.

AGITAR ANTES DE USAR

ADVERTENCIAS:

El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PROPIEDADES FISIOQUÍMICAS:

Color: marrón Densidad:(20°)1,05 Kg/L

INCREMENTO DE CONDUCTIVIDAD:

Sobre el agua (5 ml/l): 0,9 - 1,1 dS/m pH de la solución final: 5,8-6,2

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEER ATENTAMENTE LA ETIQUETA



Fecha de caducidad:

2 años después fecha fabricación

1,05 Kg.

Fabricado y Distribuido por:

FERTIORTA, S.L. CIF: 02843969

comer ni beber durante su uso.

GESTIÓN DE ENVASES:

C/ Casas del Sereno, s/nº. 30319, Santa Ana. Cartagena, Murcia Telf: 607 893 574 email: administracion@fertihouse.es

MITIGACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES:

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

SP1: no contaminar el agua con el producto ni con su envase.

No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas

superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas

de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar, calor y humedad. Evitar temperaturas inferiores a

5°C y superiores a 35°C. No almacenar cerca de llamas o

fuentes de calor. Mantener lejos de alimentos, bebidas y

piensos. Mantener fuera del alcance de los niños. No fumar,

El usuario será responsable de entregar este envase, una vez vaciado tras utilizar su contenido, a un punto de gestión