



PRECAUCIONES:



- H315:** provoca irritación cutánea.
- H318:** causa lesiones oculares graves.
- H101:** si necesita consejo médico tener a mano la etiqueta.
- P260:** no respirar el polvo, el humo, el gas, la niebla, los vapores el aerosol.
- P264:** lavarse concienzudamente tras la manipulación.
- P280:** llevar guantes, prendas, gafas, máscaras de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL, lavar con agua y jabón abundante.
P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.
 INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Telf: 91 562 04 20

MITIGACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES:
 SP1: no contaminar el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:
 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, comer ni beber durante su uso.

GESTIÓN DE ENVASES:
 El usuario será responsable de entregar este envase, una vez vaciado tras utilizar su contenido, a un punto de gestión autorizado.

Fabricado y Distribuido por:
FERTIORTA, S.L. CIF: 02843969
 C/ Casas del Sereno, s/nº. 30319, Santa Ana. Cartagena, Murcia
 Telf: 607 893 574 email: administracion@fertihouse.es



FERTI HOUSE
FLORACIÓN
 SOLUCIÓN NPK (Ca) con micronutrientes

pH: 1,5 - 1,8 **2 - 2 - 6,5** Líquido Soluble (LS)
ABONO MINERAL

Parámetro	Riqueza Garantizada % p/p
Nitrógeno Total.....	2,0 p/p
Nitrógeno Nitrico.....	2,0 p/p
Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua.....	2,0 p/p
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua.....	6,5 p/p
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua.....	0,8 p/p
Boro (B).....	0,01 p/p
Cobre (Cu) quelado EDTA.....	0,01 p/p
Hierro (Fe) quelado EDTA.....	0,03 p/p
Manganeso (Mn) quelado EDTA.....	0,01 p/p
Molibdeno (Mo).....	0,01 p/p
Zinc (Zn) quelado EDTA.....	0,01 p/p

ANÁLISIS QUÍMICO

Intervalo de estabilidad de la fracción 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 exuberante floración en la planta.

Uso en jardinería doméstica y plantas de interior

DOSIS DE APLICACIÓN:

Temperaturas frías: 5 ml/l.
 Temperaturas cálidas: 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 FISIQUÍMICAS:
 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: **CONTENIDO NETO: 1L.**
 2 años después fecha fabricación **1,05 Kg.**