



YaraVita™

Biotrac®

AVISO
Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

Biotrac®

ABONO LÍQUIDO NK 5,6 – 2,3 CON EXTRACTO DE ALGAS y CON MICRONUTRIENTES

Libre de cloruro.
Pobre en biuret.
Para aplicación foliar

Contenido declarado (% en masa):

Nitrógeno (N) total	5,6 % (6,5% m/v)
[Nitrógeno (N) ureico.....	5,6 % (6,5% m/v)]
Óxido de potasio (K₂O)	2,3% (2,7% m/v) soluble en agua
Boro (B)	1,1% (1,3% m/v) soluble en agua
Zinc (Zn)	1,1% (1,3% m/v) soluble en agua

Manitol	0,1% (0,1% m/v)
Aminoácidos	0,2% (0,2% m/v)
pH	7 - 8
Conductividad eléctrica	CE 27,5 dS/m

Materias primas de origen orgánico:
Extracto de algas *Ascophyllum nodosum*

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

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad.
No sobrepasar las dosis recomendadas.



BIOTRYG™

5 litros
Masa Neta
5.85kg

Importado por **Yara Iberian, S.A.**,
C/. Infanta Mercedes, 31 - 2º 28020 - Madrid (España)
Tel: 91 426 35 00.
Fabricado para Yara Iberian, S.A. por Yara UK Ltd.
Pocklington, York, YO42 1DN, United Kingdom.



Peligro

Ingredientes peligrosos: sulfato de zinc (anhidro)

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H315: Provoca irritación cutánea.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P280: Llevar guantes y gafas de protección.

P264-a: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P305+P351+P338+P310: 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

P332+P313-a: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

P391: Recoger el vertido.