

**COMPONENTE B PARA LA ACTIVACION DE OxActiv (A) CON EL
FIN DE OBTENER OxActiv**

COMPOSICION:

Solución de Bisulfato sódico y aditivos en medio acuoso ácido.

MODO DE EMPLEO:

- 1- Adicionar 5 litros de OxActiv (B) en una bombona de 20 litros de OxActiv (A)
- 2- Tapar la bombona y agitarla para conseguir una mezcla homogénea.
- 3- Aflojar ligeramente el tapón y dejar en reposo un tiempo mínimo de 7 horas operar en lugares ventilados.
- 4- Apretar fuertemente el tapón y agitar de nuevo la bombona.
- 5- El producto ya se ha convertido en OxActiv y estará listo para su uso.
- 6- Una vez activado el producto, retirar la etiqueta del OxActiv (A) del envase de origen.

COMERCIALIZADO POR:

Mar Fertilizantes, S.L.U.
P.I Base 2000 avd 2 Nave 15 Lorquí
30564 Murcia (España)
Telf. 968070674
e-mail: qcbioactiv@qcbioactiv.es

FECHA DE FABRICACION: 12/21

FECHA DE CONSUMO PREFERENTE: 12/23

LOTE: 0592-11220-1

5 L

5.22 KG

(Volumen/Masa Neto)

Active Italy®

"El comportamiento del producto puede estar sujeto a variaciones por consecuencia de las condiciones de uso, almacenamiento, contacto, entorno, manipulado y procesos sucesivos. Mar Fertilizantes, S.L.U. no acepta responsabilidades por las consecuencias derivadas del uso o mal uso de sus productos."

OxActiv (B)

PELIGRO. H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. **P280** Llevar:

guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca.

NO provocar el vómito. **P303+P361+P353** EN CASO DE

CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente

toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse.

P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona

al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la

respiración. **P305+P351+P338** EN CASO DE CONTACTO CON

LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y

pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. **P310**

Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidrogenosulfato

de sodio; Ácido sulfúrico. Envase no reutilizable. Eliminación de

residuos: ver Ficha de Seguridad.

Fórmula notificada como futuro biocida PT2, según disposición transi-

toria segunda del Real Decreto

1054/2002 Titular del futuro biocida: B-08377772

**SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO
LA ETIQUETA DEL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. Teléfono 91 562 04 20.**



UN 1760