



BIO 3 PLUS

UN 2014

COMERCIALIZADOR:
Polígono Galileo Calle B, nave 3A
25180 Alcarrás (Lleida)
info@r3biotek.com

BIO 3 PLUS-Peróxido de hidrógeno 49,5%

COMPOSICIÓN:	Peróxido de hidrógeno	Nº CAS 7722-84-1	Nº EINECS 231-765-0	49.5 % p/p
	Excipientes, agua c.s.p.			100 p/p

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS

Desinfectante para el agua potable, tanto para los seres humanos como para animales.

Bicida para la limpieza y desinfección de los sistemas de almacenamiento y distribución del agua de consumo humano y de bebida animal.

MODO DE USO

Mediante dilución en agua, la dosis de uso variará dependiendo de la calidad de agua y de su aplicación.

Dosis orientativa o de referencia:

- Aplicación en continuo: 5 cm³/100 litros de agua. Se recomienda aplicar mediante sistema de dosificación automático en el depósito de distribución de agua, de tal forma que se asegure un tiempo mínimo de contacto.
- Limpieza y desinfección del sistema de almacenamiento y distribución del agua: 3 l/100 litros. Condiciones de uso para vacío sanitario.

Se recomienda solicitar protocolo de aplicación al distribuidor.

INSTRUCCIONES PARA SU CORRECTO USO

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

- A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.
- No mezclar con otros productos, especialmente los reductores, álcalis y sustancias orgánicas (como alcoholes y terpenos).
- Úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. Puede provocar quemaduras.
- Mantener el envase bien cerrado.
- El recipiente no podrá ser reutilizado.

CALIDAD Y REGISTRO

Producto conforme a las Normas UNE-EN 902:2013

Producto en cumplimiento del Real Decreto 140/2003, de 7 de febrero, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano y de la Orden SSI/304/2013, de 19 de febrero, sobre sustancias para el tratamiento del agua destinada a la producción de agua de consumo humano.

INDICACIONES DE PELIGRO

- H302 Nocivo en caso de ingestión.
- H315 Provoca irritación cutánea.
- H318 Provoca lesiones oculares graves.
- H335 Puede irritar las vías respiratorias

INDICACIONES DE PELIGRO

P280 Llevar guantes/brendas/gafas/máscara de protección.

- P301+P312 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal.
- P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.
- P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
- 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.
- P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

NO DEJE SÓLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.
EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. TELÉFONO 915 620 42



PELIGRO

Contenido Neto: 28kg / 220kg / 1100 Kg

Nº lote: _____ Fecha fabricación: _____ Fecha caducidad: _____