

DESCRIPCIÓN

NIT INTENSACLEAN INDUSTRIAL ODOR NEUTRALIZER es un producto no tóxico y de origen biológico (desarrollado a partir de bacterias acidófilas) para controlar malos olores producidos por la materia orgánica en proceso de descomposición. Se puede emplear en plantas de procesamiento de alimentos, mataderos, plantas de tratamiento de aguas, digestores, lodos activados y otros. Este producto también permite controlar la presencia de insectos no deseados, los cuales se ven atraídos por los malos olores.

USO

Aplique el producto sobre materia orgánica en descomposición (residuos orgánicos), tanques sépticos y desagües para controlar malos olores producidos por bacterias. Producto concentrado, consulte a su Asesor Técnico para determinar la dosis según la necesidad. Para más detalles, consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Estado físico:	Líquido
Concentración (UFC/ml)	$>10^8$
pH	4 - 5
Densidad (g/ml)	0,9 - 1,0

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 5 litros

Envase plástico 18,925 litros = 'Pichinga' de 5 Galones.

Barril plástico de 220 Kg = "Estañón" de 55 galones

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 539-33908-900 NIT INTENSACLEAN INDUSTRIAL ODOR NEUTRALIZER	10%	: Prepare el producto a un 10% (100 ml del producto más 900 ml de agua). Dosifique a 0,15 L/m ³

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Condiciones de aplicación

Al ser un producto biológico, puede requerir algún tiempo de activación que puede variar de 12 a 24 horas.

Los efectos pueden variar dependiendo del clima y el tipo de residuo.

Instrucciones de aplicación

Desechos orgánicos: rocíe el producto de manera homogénea. Se recomienda utilizar alguna herramienta para rotar la materia y así pueda ser aplicada de forma uniforme. El producto puede ser aplicado tanto en ambientes interiores como en exteriores.

Tanques sépticos: aplique el producto de forma directa dentro del tanque. Para controlar los aromas, podría requerir una aplicación semanal del producto.

SALUD

- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- El personal de aplicación debe utilizar el adecuado equipo de protección personal (Por ejemplo: Traje completo, botas, guantes, anteojos de seguridad, máscara con filtro para vapores orgánicos, etc.)
- No ingiera. Evite el contacto con ojos y mucosas.
- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



NIT INTENSACLEAN INDUSTRIAL ODOR NEUTRALIZER

539-33908-900

-
- Deseche los residuos de productos o envases de acuerdo con la legislación local.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 1.0 del: Nov 11/20/2023
20 2023 1:42PM

