

	FICHA TÉCNICA NUTROVIV AGRO	VERSION	CODIGO	TE-08-DO
		2	PAGINA	1 de 2

DESCRIPCIÓN:

Nutroviv® es un producto bioquímico que contiene todo un sistema de enzimas, co-enzimas y exoenzimas de autotróficos y aeróbicos, incluyendo varios **inductores de moléculas** y vitaminas precursoras de origen vegetal y animal.



Nutroviv® sinérgicamente estimula un amplio grupo de razas de microorganismos aeróbicos y anaeróbicos seleccionados para máxima eficiencia en la digestión de la materia orgánica. Así, este producto bien balanceado es capaz de resistir un amplio rango de condiciones ambientales mientras **descompone y deodoriza** plantas y animales y residuos industriales. La descomposición y deodorización están acompañados por la dispensa de oxígeno y obtención de energía de la oxidación de compuestos minerales simples y gases orgánicos tales como amonio, hidrógeno, sulfitos, monóxido de carbono, dióxido de Azufre, entre otros.

BENEFICIOS PRINCIPALES

Nutroviv® **naturalmente estimula** la replicación de la vida microbiana benéfica de 1 a 1 billón en 24 horas para descomponer más rápidamente y transformar un amplio espectro de materia orgánica e inorgánica, tratamiento de aguas residuales, pozos, compost ó cualquier área que requiera saneamiento, remediación y disipación de olores.

USO:

Para aguas residuales, pozos, lagunas, tanques de clarificación: Según dosis aplique directamente de acuerdo a los m3 del agua a tratar.

Aplicaciones para olor y desechos: Diluya en agua de acuerdo a la dosis/L y aplique: Por inyección en canales o por nebulización a animales confinados, aspersión en desechos en viveros, lavabos, en desechos municipales y compostaje.

DOSIFICACIÓN GENERAL

- Las líneas de alcantarillado, drenajes y fosas sépticas: Verter 240cc del drenaje hacia abajo, mensualmente o según sea necesario.
- Reducción de olores: Aplicación con agua en aspersión ó niebla sobre la superficie desde 3,5cc/L hasta 100cc/L.
- Estanques de residuos: Utilice 10ml por cada m³ de volumen cada dos a cuatro semanas o según sea necesario. Se puede inyectar, verter o pulverizar sobre la superficie.
- Trampas de Grasa: Añadir 50ml por cada m³, cada 2 semanas o cuando sea necesario.
- El compost: Añadir de 7,5ml a 15ml cada m³ del compost con suficiente agua para distribuir uniformemente.

	FICHA TÉCNICA NUTROVIV AGRO	VERSION	CODIGO	TE-08-DO
		2	PAGINA	2 de 2

- Las instalaciones de animales: Aplicación con agua en aspersion sobre la superficie a 3,5ml/L.
- La activación de microorganismos benéficos : Aplique de 0.5 a 1 cc por cada litro de solución madre a preparar.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar fuera de la luz directa del sol y en un lugar fresco por encima de los 0° C y por debajo de 40°C. No congelar. Los recipientes vacíos pueden ser enjuagados y reciclados no son peligrosos

PRESENTACIONES COMERCIALES:

Nutroviv® Agro posee las presentaciones de 9.45 Litros, 5 Litros y 1 Litro. Todos nuestros productos contienen adicionalmente un sello de seguridad en la tapa que respalda la garantía de este.



:

ELABORÓ	REVISÓ	APROBO	FECHA
ASISTENTE	JEFE DE AREA	JEFE DE AREA	DICIEMBRE/2021