



Solbío GR

FORMULA BIOENZIMATICA EN POLVO DIGESTORA DE GRASA USO PROFESIONAL

DESCRIPCION GENERAL

Solbío GR es una formula bioenzimática que está lista para usar inmediatamente. La mezcla enzimas y bacterias está especialmente diseñada para promover y acelerar la licuación y digestión de grasas. Esta biofórmula única combina bacterias digestoras de grasas, con enzimas seleccionadas que desdoblan las cadenas lipídicas logrando una solución natural para problemas graves de obstrucciones con grasa.

COMPOSICIÓN – INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Mezcla de bacterias no patógenas sobre salvado de trigo, enzimas y nutrientes. No considerado peligroso de acuerdo a la Regulación Federal de OSHA 29 CFR 1910-1200.

CAPACIDAD DE DESDOBLAMIENTO DE GRASA

La gran capacidad de licuación de grasas del Solbío GR es el resultado de una formula bioenzimática especial que produce una hidrólisis extremadamente rápida (transformación catalítica enzimática) de grasa y aceites. Este proceso es seguido de una absorción biológica y digestión a cargo de los microorganismos digestores de grasa. La fórmula BIOENZIMATICA desarrollada por Solbío, provee una licuación acelerada de depósitos de grasas pesadas y fue diseñada especialmente para su uso en trampas de grasas, drenajes, pozos ciegos, estaciones de elevaciones y fosas de inyección de aguas residuales. Es la solución natural a los problemas de grasa.

BENEFICIOS

- Contiene una mezcla de enzimas desdobladas de grasa altamente activas.
- Contiene bacterias digestoras de grasa (una mezcla de ocho cepas).
- Biogéneros químicamente resistentes. Bacterias digestoras de detergentes.
- Cada lote está probado y certificado de estar libre de Salmonella.
- No es corrosivo ni patógeno, es seguro, fácil de manejar y almacenar.
- Seguro en todo tipo de superficie, metal, plástico, cobre, acero, etc.

Solbio S.A.

Santa Fé 3834, 13 A, 1425 Ciudad de Buenos Aires, Argentina - +54911 44097069
maguerre@yahoo.com.ar - jcrautenstrauch@solbio.com.ar
www.solbio.com.ar



CARACTERISTICAS TIPICAS

Conteo bacteriano	1 -2,5 * 10 ⁹ UFC/gr
Apariencia	polvo fino, marrón claro.
Olor	natural
Peso especifico	0,6 gr/cm ³
Rango de pH específico	6,0 – 8,5
Rango de temperatura efectivo	13 - 38°C
Envases:	Baldes de 10Kg

PRINCIPIOS ACTIVOS

Bacillus amyloliquefasciens 14%
Bacillus subtilis 14%
Bacillus licheniformis 14%
Coadyuvantes

VENTA

Venta libre. Para uso profesional no requiere Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario.

CONDICIONES OPTIMAS PARA EL USO

1. Las bacterias de Solbio GR funcionan dentro de un rango de ph de 6.0 a 8.5 siendo el óptimo el cercano a 7.0.
2. La temperatura afecta la actividad de la solución aumentando con ésta hasta los 38°C. No se puede esperar actividad por debajo de los 5°C.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenamiento: Almacenar en lugar fresco y seco.

Manejo: Evitar la inhalación excesiva y contacto con los ojos.

ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL

RNE: 020046426

Solbio S.A.

Santa Fé 3834, 13 A, 1425 Ciudad de Buenos Aires, Argentina - +54911 44097069
mguerre@yahoo.com.ar - jcrautenstrauch@solbio.com.ar
www.solbio.com.ar