



# BIOCYCLE C

BIODEGRADADOR ESPECÍFICO PARA COMPOSTAJE  
Suspensión Acuosa (SA)

## **INGREDIENTE ACTIVO:**

Consortio microbiano activo aerobio y facultativo (Hongos y Bacterias).  
Agentes inertes biodegradables  
Enzimas

## **GRUPO:**

Biológico.

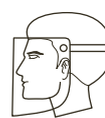
## **CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN:**

Contiene mínimo  $1 \times 10^{11}$  ufc/L

## **CARACTERÍSTICAS:**

**Biocycle C** (Compost) es un producto de base biotecnológica basado en un consorcio microbiano especialmente diseñado para favorecer el proceso de transformación de la materia orgánica y/o residuos biológicos en procesos de compostaje, aumentando el grado de transformación. No contiene sustancias tóxicas, ácidos o bases, no es patógeno de humanos ni de animales. Todos sus componentes son 100% Biodegradables.

**Biocycle C** (Compost) es altamente efectivo para el tratamiento de residuos que requieran una alta y eficiente tasa de transformación bioquímica. Recomendado para el tratamiento de residuos orgánicos y/o biológicos domésticos y no domésticos, agrícolas, pecuarios, de origen vegetal y otros. **Biocycle C** es de fácil y segura manipulación.



ecosphaira®

BIOCYCLE

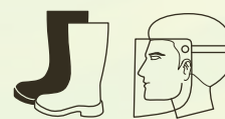
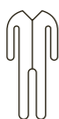
## VENTAJAS:

### **Biocycle C** permite:

- Degradar residuos orgánicos domésticos, agrícolas, pecuarios, material vegetal y de plantas de tratamiento.
- Reducir la generación de malos olores
- Facilitar a la sanitización de los residuos
- Enriquecer biológicamente el residuo transformado
- Favorecer el tiempo de degradación del material a compostar

## PROPIEDADES:

Presentación	Líquida
Color	Beige
Olor	Suave
Detergentes	Ninguno
Fosfatos	Ninguno
Biodegradabilidad	100%
Estable en Almacenaje	4 meses
Estabilidad en Frío	0 ° C
Corrosivo	Ninguno
Inflamabilidad	Ninguna
Punto de Ebullición (0 msnm)	100 °C
Solubilidad en Agua	100 %
pH	4.0 ± 0.5
Ácidos	Ninguno
Bases	Ninguna



ecosphaira®

BIOCYCLE

### USO Y DOSIFICACIÓN:

Aplicar **Biocycle C** en la fase mesófila, es decir, al inicio del proceso de compostaje. Emplear un (1) litro del producto por cada tonelada, en base seca, del material a compostar.

### PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

Verter un litro del producto **Biocycle C** en un recipiente de 20L, adicione 100g de melaza y complete con agua hasta un volumen de 20L. Mezclar hasta homogenizar y dejar reposar durante dos (2) horas. Cargue la bomba de espalda con la mezcla y aplique a los residuos mientras hace el armado de la pila de compostaje.

NOTA: La dosis y uso de **Biocycle C** puede variar para algunos casos y condiciones específicas. Solicite siempre asesoría técnica.

**MANUFACTURADO POR: ECOSPHAIRA®**  
**DIRECCIÓN: Envigado, Antioquia - Colombia**  
**TELÉFONO: 3335150**  
**[www.ecosphairacolombia.com](http://www.ecosphairacolombia.com)**

### PRESENTACIONES:

