

MANUAL SOBRE

Bacterias

Cabono

GUÍA ESENCIAL PARA ENTENDER
cómo funcionan y por qué elegirlas.



Instagram: [cabono.ok](#)

Facebook: [cabono.biodigestor](#)

Website: [cabono.com.ar](#)

cabonó®
Cesto orgánico para tus mascotas

ÍNDICE

03.

INTRODUCCIÓN

05.

**INFORMACIÓN
DEL PRODUCTO**

07.

**SEGURIDAD Y
ADVERTENCIAS**

09.

**DOSIFICACIÓN Y
MANTENIMIENTO**

22.

GARANTÍA



Bacterias

INTRODUCCIÓN



→
**¿QUÉ SON
LAS BACTERIAS?**

Bacterias Cabono

La **biofórmula** de las **Bacterias Cabono** fue desarrollada para **transformar las heces de tus mascotas en tierra (abono) de forma rápida, segura y ecológica.**

Podés usarlas en **distintos sistemas:**

- * Cesto orgánico Cabono;
- * Cestacho (tacho con sustrato);
- * Cabostera (compostera para heces);
- * Otros métodos: macetas, bolsas o directamente en el suelo.

Gracias al **proceso biotecnológico**, las bacterias:

- * **Descomponen** la materia orgánica de manera eficiente.
- * **Neutralizan** olores y ayudan a evitar la presencia de insectos.
- * **Eliminan** patógenos por competencia, manteniendo un entorno más limpio y seguro.

Este **manual** te explica, **paso a paso**, cómo usarlas según el sistema que elijas, para que obtengas el máximo rendimiento y mantengas un ambiente más saludable para vos, tus animales y el planeta.

Bacterias

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



DISTINTAS →
PRESENTACIONES

La biofórmula Cabono combina microorganismos y nutrientes naturales, bacterias, enzimas, hongos, levaduras, vitaminas y minerales que trabajan en conjunto para descomponer las heces de tus mascotas *de forma eficiente y segura.*

PRESENTACIONES DISPONIBLES:

- * 200 g
- * 500 g
- * 1000 g

 Cada pote incluye una cuchara medidora para facilitar la dosificación.

ALMACENAMIENTO:

- * Mantener en su **envase original, en un lugar fresco, seco y ventilado.**
- * **Evitar la exposición directa al sol o a la humedad.**
- * **Conservar en su envase original.**

Bacterias

SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS



CUIDADOS Y →
PRIMEROS AUXILIOS

SEGURIDAD:

- **Mantener fuera del alcance** de niños y animales domésticos.
- **No aplicar** sobre alimentos, utensilios de cocina, acuarios o superficies donde se manipulen alimentos.
- **Usar guantes** para aplicar el producto.
- **No reutilizar el envase vacío.**

EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL:

- Recoger el producto y verterlo en tu cesto o sistema de tratamiento.
- Limpiar la zona afectada con una solución de lavandina.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Contacto con la piel:** lavar con agua y jabón.
- **Contacto con los ojos:** enjuagar con abundante agua y consultar al médico o al **Centro de Intoxicaciones** (0800-333-0160) llevando el envase.
- **Inhalación:** llevar a la persona a un lugar ventilado.
- **Ingestión:** no inducir el vómito y llamar al médico o al **Centro de Intoxicaciones**.

Este producto contiene microorganismos no patógenos de origen natural, bacterias aerobias facultativas, enzimas, levaduras y hongos.

Bacterias

DOSIFICACIÓN Y MANTENIMIENTO



DOSIFICACIÓN

La cantidad de bacterias y agua a utilizar depende de:

- ✿ Peso de tus animales;
- ✿ Sistema de tratamiento que estés usando.

OPCIÓN 1

CESTO ORGÁNICO

PESO DEL ANIMAL	DOSIS DE BACTERIAS	AGUA	FRECUENCIA
HASTA 14 KG	1 CUCHARADA AL RAS	10 L.	1 VEZ POR SEMANA
15 A 40 KG	1 CUCHARADA COLMADA	10 L.	1 VEZ POR SEMANA
MÁS DE 40 KG	1 CUCHARADA COLMADA + 1 CUCHARADA AL RAS	10 L.	1 VEZ POR SEMANA

→ VER VIDEO
DOSIFICACIÓN
CESTO ORGÁNICO

EXCEPCIÓN:

Si el cesto está muy húmedo o con exceso de agua (por ejemplo, en épocas de lluvia), **no agregues más agua.**

Solo incorporá bacterias con la mínima cantidad de agua necesaria para diluirlas y poder verterlas correctamente.

CABOSTAR

Ya podés comenzar a usar tu Cesto Orgánico Cabono.

- Colocá las heces de tus mascotas dentro del cesto con la palita de jardín.
- Un día después, agregá la primera dosis de bacterias Cabono siguiendo la medida recomendada para tus animales.

→ VER VIDEO
CABOSTAR

Si tenés

3 o más animales...

- * **Realizá el mantenimiento a diario.**
- * **Usá la misma dosis total semanal, pero dividila en varios días para mantener el sistema activo y eficiente.**

EJ. PRÁCTICO

Animales

14 kg, 20 kg y 30 kg

Lunes

1 cucharada al ras de bacterias +
10 litros de agua

Miércoles

1 cucharada colmada de bacterias +
10 litros de agua

Viernes

1 cucharada colmada de bacterias +
10 litros de agua



Repetir todas las semanas.



! Si un día no podés hacerlo, no pasa nada: hazelo al día siguiente.

TIP

El mantenimiento regular evita olores y la presencia de insectos, y mantiene el cesto funcionando al máximo rendimiento.

TIP

SISTEMAS ALTERNATIVOS

Las Bacterias Cabono están diseñadas para **funcionar de manera óptima en el cesto orgánico con perforación en suelo**, donde controlamos las variables y podemos garantizar resultados.

También podés utilizarlas en recipientes alternativos (cestacho, cabecera, macetas, bolsas, entre otros). En esos casos, **los resultados pueden variar según factores como: la capacidad, el drenaje, la humedad, la temperatura, el mantenimiento, etc.**

Por eso, **no existe un único paso a paso para todos estos sistemas**. Lo que sí ofrecemos es orientación y referencias de experiencias previas, para que ajustes según tu caso. **Con tu observación y nuestro acompañamiento, podés lograr buenos resultados adaptados a tu situación.**

RECOMENDACIÓN:

hasta 30kg de animal vivo en total. Ej.: 3 mascotas de 10kg, 2 de 15kg, 1 de 30kg, etc. Es posible realizarlo con más animales, pero requerirá mayor esfuerzo, más cestachos, más espacio, etc.

OPCIÓN 2

CESTACHO

- * **Usar la misma cantidad total semanal que corresponda al peso de los animales.**
- * **Dividir la dosis en varias aplicaciones,** cada vez que agregues heces.
- * **Cubrir siempre con una fina capa** de tierra o sustrato después de cada aplicación.
- * **Mantener la humedad, evitando excesos.** Cada vez que apliques bacterias, agregá aprox. 250cc de agua para activarlas y mantener el ecosistema húmedo.

TIP

Si ves que está muy barroso o hay lixiviados, reducí el agua. Si está muy seco, agregá un poco más. También podés agregar residuos orgánicos y lombrices. Evita mucha yerba.

EJ. PRÁCTICO

Mascota → 1 cucharada colmada/semana
de 20 kg

Lunes

1/3 de cucharada + 250 cc de agua sobre las heces recién agregadas + capa de tierra.

Miércoles

1/3 de cucharada + 250 cc de agua + capa de tierra.

Viernes

1/3 de cucharada + 250 cc de agua + capa de tierra.

OPCIÓN 3

CABOSTERA

- **Usar la misma cantidad total semanal que corresponda al peso de los animales.**
- **Dividir la dosis en varias aplicaciones durante la semana.**
- **Disolver cada aplicación con aprox. 250cc de agua para activar las bacterias.**
- **Podes arrojar otros residuos orgánicos (frutas, verduras, hojas, etc).**

EJ. PRÁCTICO

**Mascota → 1 cucharada al ras
de 10 kg /semana**

Martes

**1/2 cucharada + 250 cc de agua +
capa de material seco.**

Jueves

**1/2 cucharada + 250 cc de agua +
capa de material seco.**

TIP GENERAL

No es necesario ser exacto al milímetro en la división, lo importante es mantener la aplicación constante y evitar tanto la sequedad como el exceso de humedad. También podés agregar lombrices. Evita mucha yerba.

INSTALACIÓN

OPCIÓN 1

CESTO ORGÁNICO CABONO
(Kit Eco, Cabo o Bono - ver manual
específico del cesto para más detalles)

OPCIÓN 2

PERFORACIÓN EN EL SUELO

Con la herramienta que tengas disponible (pala, barreno, pala hoyera de Cabono, etc.), **realizá un pozo de aprox. 30 - 40 cm de diámetro.**

PROFUNDIDAD:

No hay un mínimo ni máximo obligatorio.

Cuanto más profundo, más capacidad de almacenamiento. Esto significa más tiempo antes de que el cesto se llene y menos perforaciones a futuro. El sistema funciona igual con poca profundidad. **En promedio, una perforación suele ser de 1 metro de profundidad.**

Cuando reutilices un cesto ya tapado, perforar será mucho más fácil, ya que el material estará más aireado y suelto.

Si usás la Pala Hoyera de Cabono

La Pala Hoyera tiene un diámetro de aproximadamente 15 cm x 1 mt de altura y está **diseñada para perforar con el menor esfuerzo posible.**

PASO 1:

Perforá hasta la altura del mango.



PASO 2:

Ampliá el diámetro:
Usá una pala de punta,
corazón u otra similar para
raspar la tierra desde las
paredes internas del pozo.

La tierra caerá al fondo;
retirala con la pala hoyera.

**Repetí el proceso
hasta alcanzar los
30 cm de diámetro.**

Este método facilita el trabajo y evita tener que extraer grandes volúmenes de tierra de una sola vez.

→ VER VIDEO
PALA HOYERA

OPCIÓN 3

CESTACHO

MATERIALES NECESARIOS

- **Tacho** de pintura de **10 o 20 litros** (puede ser reciclado).
- Tierra, sustrato o residuos orgánicos.
- Heces de animales.
- **Bacterias Cabono.**
- Agua (pulverizador, vaso, regadera, etc.)

PREPARACIÓN DEL TACHO

Usá un tacho de pintura limpio de 10 o 20 litros o cualquier recipiente similar.

Realizá **varios agujeros en la base** para permitir el drenaje del lixiviado en caso de exceso de agua o lluvia.

PRIMERA CAPA

Colocá aproximadamente **6 cm de tierra o sustrato** en el fondo del tacho.

LLENADO

- **Alterná capas** de heces y tierra / residuos orgánicos, manteniendo humedad adecuada.
- **Agrega la dosis** correspondiente de Bacterias Cabono y agua (según tabla de dosificación y mantenimiento).
- Continuá hasta llenar el tacho.

- Una vez lleno, dejalo en reposo para completar la descomposición y transformación.

El tiempo puede variar según la alimentación de los animales, el clima y el mantenimiento.

VERIFICACIÓN Y ROTACIÓN

Cuando el primer tacho esté lleno, comenzá a llenar un **segundo cestacho** siguiendo los mismos pasos.

Mientras llenás el segundo, revisá el primero:

- Si ya es tierra:
vaciá el tacho y reutilizalo.
- Si aún no está listo:
prepará un tercer cestacho y dejá el primero seguir madurando.

VACIADO

Elegí un **contenedor para el sustrato en transformación** (ej. bolsa de papas de verdulería, maceta, caja o directamente sobre la tierra).

Es recomendable que el sustrato esté seco al vaciarlo (no es excluyente).

Agregá 1 cucharada de bacterias disueltas en agua y regá el sustrato para finalizar el proceso.

→ VER VIDEO
INSTALACIÓN CESTACHO

USO DEL COMPOST MADURO

La enmienda/sustrato resultante puede utilizarse en nuevos cestachos.

Como en el compostaje tradicional, podés tamizarlo para separar partículas grandes para desmenuzarlas y luego tamizarlas nuevamente.

TIEMPO DE MADURACIÓN

Variable según condiciones, pero suele oscilar entre 1 y 4 meses.

OPCIÓN 4

CABOSTERA

MATERIALES NECESARIOS

- * Compostera de 60/90/120 lts.
- * Tierra, sustrato o residuos orgánicos.
- * Heces de animales.
- * Bacterias Cabono.
- * Agua (pulverizador, vaso, regadera, etc.)

PRIMERA CAPA

Colocá aproximadamente **6 cm de tierra o sustrato en el fondo** de la compostera.

LLENADO

Alterná capas de heces y tierra/residuos orgánicos, manteniendo humedad adecuada.

Agrega la dosis correspondiente de Bacterias Cabono y agua (según tabla de dosificación y mantenimiento). Continuá hasta llenar la Cabostera.

VACIADO

Elegí un contenedor para el sustrato en transformación (ej. bolsa de papas de verdulería, maceta, caja o directamente sobre la tierra).

Dependiendo del modelo de Cabostera, es posible que al vaciarla se mezclen residuos antiguos con nuevos. Si podés identificarlos fácilmente, separalos.

Si no, no hay problema: el periodo de maduración posterior permite completar la descomposición.

Agregá 1 cucharada de bacterias disueltas en agua y regá el sustrato para finalizar el proceso.

USO DEL COMPOST MADURO

La enmienda / sustrato resultante puede utilizarse en nuevas Cabosteras.

Como en el compostaje tradicional, podés tamizarlo para separar partículas grandes para desmenuzarlas y luego tamizarlas nuevamente.

TIEMPO DE MADURACIÓN

Variable según condiciones, pero suele oscilar entre 1 y 4 meses.

→ VER VIDEO

INSTALACIÓN CABOSTERA

Bacterias

GARANTÍA



COBERTURA →
Y EXCLUSIONES

Golou SAS garantiza que todos sus productos han sido fabricados y probados para cumplir con altos **estándares de calidad y durabilidad.**

COBERTURA

La garantía cubre defectos de fabricación y materiales por un **período de 6 meses a partir de la fecha de compra.**

CABOSTERA: La garantía de la Cabostera se gestiona exclusivamente a través de **Fundación Regenerar**, mediante la plataforma de **Mercado Libre**. Cualquier reclamo, consulta o gestión vinculada a la garantía deberá realizarse directamente por ese canal.

EXCLUSIONES

- * Uso indebido o fuera de las instrucciones provistas.
- * Desgaste normal por uso.
- * Daños ocasionados por golpes, caídas o exposición a condiciones climáticas extremas que no correspondan a su uso habitual.
- * Modificaciones o reparaciones no autorizadas por Golou SAS.

PROCEDIMIENTO PARA RECLAMOS

Conservar la factura o comprobante de compra.

Contactar a Cabono a través de:

- **WhatsApp +54 9 351 7015100**
- **info@cabono.com.ar**

Indicar el número de serie (si corresponde), el producto, la fecha de compra y una breve descripción del problema.

Enviar fotos o videos que permitan evaluar el inconveniente.

Golou SAS se compromete a reparar, reemplazar o reintegrar el valor del producto defectuoso, según corresponda, sin costo adicional para el cliente, siempre dentro de los términos establecidos.

**NO ES SOLO
ABONO**

ES OTRA FORMA DE

PENSAR LOS RESIDUOS

  cabono.ok

 cabono.biodigestor

 cabono.com.ar

cabonó®
Cesto orgánico para tus mascotas