

Como hacer

# Compostaje

El compostaje es un proceso biológico controlado que permite transformar los residuos orgánicos en compost; un abono rico en nutrientes que favorece el crecimiento de las plantas y protege al suelo.

## ¿Qué se necesita?



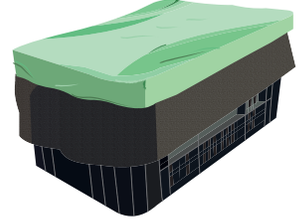
**Compostera DC-40** ideal para hogares con 1 o 2 integrantes. Su diseño permite un proceso de compostaje eficiente en un espacio reducido.



**Residuos orgánicos** como los restos de cocina y el jardín. Por ejemplo cáscaras, restos de comida, hojas, ramitas, servilletas y pedacitos de cartón.



**Material secante** como los pellets de aserrín, para manejar el contenido de humedad de la mezcla y aportar un adecuado balance de carbono y nitrógeno.



**Caja de takakura** que permite madurar el compost y obtener un producto final de excelente calidad para fomentar la salud de sus plantas y su jardín.



**1 Seleccione el sitio** donde instalará la compostera. Es importante que no esté expuesto a la lluvia, dado que le entrará agua por los respiraderos. Sugerimos sitios como garajes, terrazas, patios, alerones y balcones.



**2 Pique los residuos** en trozos de 4 cm, en especial aquellos que son duros como las cáscaras, rompa las servilletas y el cartón en trocitos. Residuos pequeños favorecen al proceso de compostaje.



**3 Ecurra los residuos**, en un colador por al menos 3 horas. Al agregar residuos con humedad reducida a la compostera disminuimos la cantidad de secante necesario y prevenimos la aparición de malos olores.



**4 Añada los residuos** picados y escurridos a la compostera. Realice esta labor diariamente, no deje que se acumulen residuos de varios días.



**5 Añada los pellets** en una proporción de una parte de pellets por cada 5 partes de residuos orgánicos. Si añade contenidos muy húmedos, aumente esta proporción.



**6 Gire la compostera** unas tres veces. El giro le permitirá mezclar y oxigenar el material dentro de la compostera, lo cual acelera el proceso de compostaje y previene la formación de malos olores.



**7 Repita** a diario los pasos 2, 3, 4, 5 y 6 por 15 a 22 días, hasta que la compostera alcance 2/3 partes de su capacidad total. Al llegar a este nivel su compostera estará llena.



**8 Vacíe** su compostera. Para ello deslice el cajón de takakura debajo de la compostera, gire la compostera hasta que quede viendo hacia abajo, y abra la tapa para dejar caer su contenido dentro de la caja.



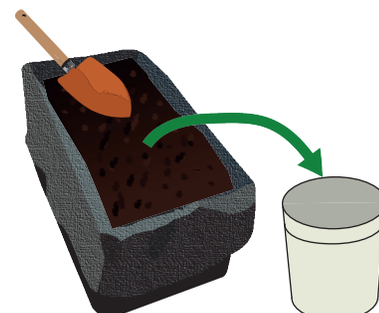
**9** Ahora tiene una compostera lista para recibir residuos, y un cajón de takakura lleno de pre-compost que aún debe madurar para estar listo.



**10 Agregue nuevamente** residuos orgánicos a su compostera, para ello siga a diario durante 15 a 22 días los pasos del 2 al 6.



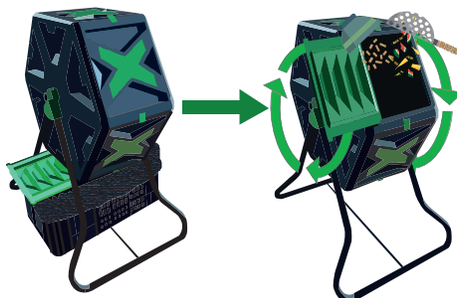
**11 Revuelva** a diario el pre-compost dentro de la caja de takakura, para promover una buena mezcla y oxigenación. Luego colóquela la capucha verde para evitar la llegada de insectos.



**12 Coseche el compost** de su caja de takakura. Luego de 15 a 22 días, la mezcla de la caja de takakura ha madurado y está listo para ser cosechada y utilizada como abono.



**13 Abone sus plantas** con el compost cosechado. Para utilizarlo como sustrato o aplicarlo a plantitas, mezcle con un 50% de tierra. Para jardines, plantas adultas y árboles aplíquelo de manera superficial.



**14 Reinicie el ciclo** ahora puede vaciar en su caja de takakura el pre-compost de la compostera siguiendo las instrucciones del paso 8. Su compostera vacía está lista para recibir residuos nuevamente.



**15 ¡Disfrute!** el compostaje es un proceso gratificante que nos permite vivir una vida más sostenible. Si tiene cualquier inconveniente no dude en contactarnos, para poder aconsejarle y asistirle.