

dermohigiene

Professional



***CATÁLOGO PRODUCTOS BIODEGRADABLES y
ECOLOGICOS 2020***

Índice

- **Productos de Hoja de Palma**
- **Productos de Bagazo**
- **Productos de PLA**
- **Bioplástico**
- **Celulosa, Madera y Bambú**
- **Bolsas Biodegradables**



Índice

- Celulosa Renova Paper Pack
- Celulosa Renova Green Ecolabel
- Celulosa Renova Love&Action
- Químicos: Línea Zero
- Químicos: Sistema Pick a Box
- Higiene: Gojo y Purell



HOJA DE PALMA

Fuente renovable, Compostable EN-13432

¿Qué es la hoja de palma?

Los artículos de hoja de palma están hechos de los desechos que aparecen durante el proceso de crecimiento de las palmas de la India: hojas de palma que caen naturalmente. Estas hojas se limpian y se moldean en platos, bandejas y cuencos a altas temperaturas. Los artículos de hoja de palma tienen un sabor neutro y son resistentes al aceite, la humedad y la congelación.

Productos únicos

Los productos hechos de hoja de palma tienen una estructura y un diseño únicos. ¡Presentar su comida en un plato o bandeja de hoja de palma es un festín para los ojos!

Aptos para horno y microondas.

La hoja de palma es uno de los pocos materiales sostenibles que es resistente a altas temperaturas. Los artículos de hoja de palma se pueden utilizar en hornos y microondas a una temperatura de hasta 200°C.



Productos de Hoja de Palma

REDONDOS



Tamaño: 160 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 200 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 250 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.

REDONDO

Tamaño: 140 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



CUADRADOS



Tamaño: 160 x 160 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 200 x 200 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 250 x 250 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.

CUADRADO

Tamaño: 130 x 130 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 190 x 120 mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 260 x 160mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.



Tamaño: 250 x 140mm.
Uds/caja: 4 bolsas x 25 uds.

BAGAZO

Fuente renovable, Compostable EN-13432

¿Qué es el bagazo?

La fibra de caña de azúcar o bagazo es el desecho de la producción de azúcar de caña: este desecho fibroso es lo que queda después de que el jugo ha sido extraído de los tallos de caña de azúcar. El bagazo tiene un alto nivel de celulosa, aproximadamente el 50%, más que la madera. Parece como papel y suele ser de color blanco.

50 platos desechables de 1 tallo de caña de azúcar.

Un gran beneficio de este material es su disponibilidad. La caña de azúcar es un cultivo de rápido crecimiento; puede ser cosechado después de sólo seis meses. Se pueden fabricar hasta 50 platos desechables a partir de los residuos del tallo de una caña de azúcar. El bagazo representa aproximadamente el 30% de la cantidad total de caña de azúcar que es procesada. Anualmente, esto equivale a decenas de millones de toneladas en todo el mundo. ¡Eso son un montón de envases desechables!



Productos de Bagazo

Catering Bio de fibra de caña de azúcar



Características: Ecológicos. Apto para microondas.
Materiales: Fibra de caña de azúcar.



Tamaño: 100 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 120



Tamaño: 63 x 63 mm.
Uds/caja: 40 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 72



Tamaño: 95 mm.
Uds/caja: 40 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 54



Tamaño: 50 x 76 mm.
Uds/caja: 40 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 84

Productos de Bagazo



Bowls Redondos de fibra de trigo



Características: Ecológicas. Apta para microondas (sin tapa)
Materiales: Base fibra de trigo + Tapa opalón-PLA o PET

COMBO: ENVASE + TAPA



Bowls Cuadrados de fibra de trigo



Características: Ecológicas. Apta para microondas (sin tapa)
Materiales: Bowl fibra de trigo. Tapa PET

Tapa PET
100% Reciclable



Productos de Bagazo

REDONDOS



Tamaño: 150 mm.

Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 180 mm.

Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 220 mm.

Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 260 mm.

Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 261 mm.

Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.

RECTANGULAR



Tamaño: 260 x 130 x 15 mm.

Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.

OVALADOS



Tamaño: 263 x 199 x 20 mm.

Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.

OVALADOS HONDOS CON TAPA



Tamaño: 203 x 133 x 40 mm.

Capacidad: 530 ml.

Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.

Tapa

Tamaño: 210 x 141 x 35 mm.



Tamaño: 236 x 169 x 40 mm.

Capacidad: 750 ml.

Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.

Tapa

Tamaño: 240 x 170 x 35 mm.

SALSERO



Capacidad: 59 ml.

Tamaño: 62 x 29 mm.

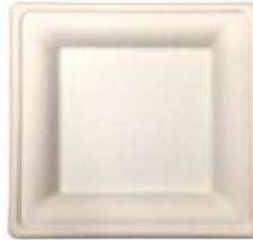
Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.

Productos de Bagazo

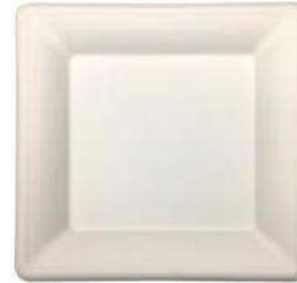
CUADRADOS



Tamaño: 160 x 160 x 15 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 200 x 200 x 15 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 262 x 262 x 19 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.



Capacidad: 250 ml
Tamaño: 114 x 44 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.



Capacidad: 340 ml
Tamaño: 152 x 45,6 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 20 uds.



Capacidad: 460 ml
Tamaño: 160 x 36 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.



Capacidad: 950 ml
Tamaño: 175 x 67 mm.
Uds/caja: 12 bolsas x 50 uds.

Tapa de PLPABI000022
Tamaño: 180 x 31 mm.
Uds/caja: 12 bolsas x 50 uds.



Capacidad: 500 ml
Tamaño: 173 x 116 x 40 mm.



Capacidad: 750 ml
Tamaño: 173 x 116 x 60 mm.



Capacidad: 950 ml
Tamaño: 173 x 116 x 70 mm.

Productos de Bagazo

ENVASE HAMBURGUESA



Tamaño: 153 x147x 44/42 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 24

ENVASES HOT-DOG / SNACK



Tamaño: 172 x112 x37/52 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 16



Tamaño: 191x136 x44/59mm
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 20

ENVASES PORTAMENÚ



1 Compartimento

Tamaño: 218 x207 x40/64 mm.
Uds/caja: 5 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 24



2 Compartimentos

Tamaño: 251 x 162 x48/63 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 16



3 Compartimentos

Tamaño: 236x229x47/38mm
Uds/caja: 4 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 20

PLA (ÁCIDO POLILÁCTICO)

Fuente renovable, Compostable EN-13432

¿Qué es el PLA?

El PLA es un tipo de bioplástico: un plástico hecho de recursos naturales [azúcares]. Está hecho de los azúcares naturales que se extraen de los residuos de procesos como el cultivo de maíz.

Perfecto para aplicaciones frías

El PLA es claro como el cristal. Esto lo hace perfecto para usar en ensaladeras, vasos de bebida fría o cañitas. El PLA en su forma transparente no es adecuado para aplicaciones en caliente: el contenido de un recipiente de PLA no debe exceder los 40°C.

La estructura del PLA

El PLA transparente tiene una estructura abierta, que permite que la humedad se escape fácilmente, lo que ayuda a que las frutas y verduras se mantengan frescas por más tiempo.

Productos de PLA

Vasos PLA



Tamaño: 350 ml. (12 oz.)
Uds/caja: 40 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 18



Tamaño: 450 ml. (15 oz.)
Uds/caja: 20 bolsas x 80 uds.
Cajas/palet: 16



Tamaño: 650 ml. (22 oz.)
Uds/caja: 20 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 16

Cañitas PLA



REFRESCO

Caña recta transp.
Tamaño: 6 x 210 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 1000 uds.



REFRESCO

Caña recta negra
Tamaño: 6 x 210 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 1000 uds.



COCKTAIL

Caña recta negra
Tamaño: 8 x 150 mm.
Uds/caja: 12 bolsas x 250 uds.



GRANIZADO

Caña recta transp.
Tamaño: 8 x 250 mm.
Uds/caja: 14 bolsas x 150 uds.



REFRESCO

Caña flexible negra
Tamaño: 6 x 230 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 1000 uds.



REFRESCO

Caña flexible transp.
Tamaño: 6 x 230 mm.
Uds/caja: 10 bolsas x 1000 uds.



REFRESCO

Caña flexible enfundada verde
Tamaño: 6 x 240 mm.
Uds/caja: 12 bolsas x 400 uds.

Productos de PLA

Ensaladeras con tapa bisagra



Tamaño: 375 cc.
Uds/caja: 12 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 10



Tamaño: 500 cc.
Uds/caja: 12 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 8



Tamaño: 750 cc.
Uds/caja: 12 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 8



Tamaño: 1000 cc.
Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.
Cajas/palet: 16



BIOPLÁSTICO

Disponemos de productos 100% biodegradables y reciclables.

Certificamos que nuestros productos son no oxodegradables. Es decir, no contienen metales pesados y son aptos para contacto alimentario, transformando el 100% del polímero plástico convirtiéndolo en CO₂, H₂O y Biomasa.

Gracias a la fabricación de productos biodegradables **contribuimos a mejorar el problema existente de la gran generación de residuos de plásticos**, consiguiendo beneficios tales como: mejorar la calidad del aire, reducción de residuo, suelo rico en nutrientes, promoción de la biodiversidad, etc.



Vasos Biodegradables PP Inyectado



Materiales: 100% Polipropileno y material biodegradable.
Características: Vasos biodegradables de alta calidad y bajo impacto ambiental. Totalmente sostenibles y multifuncionales. Transparente.



Bioplástico



VASO CHUPITO

Capacidad: 40 ml.
Uds/caja: 1000 uds.
Cajas/palet: 90



VASO DE VINO ZURITO

Capacidad: 220 ml.
Uds/caja: 1 bolsa x 500 uds.
Cajas/palet: 42



VASO HOTEL

Capacidad: 220 ml.
Uds/caja: 25 bolsas x 25 uds.
Cajas/palet: 42



Nuestro vaso para hotel se puede presentar embolsado de forma individual, totalmente cerrado y transparente para una mayor garantía de higiene y protección.

Embolsado individual

Capacidad: 220 ml.
Uds/caja: 1 bolsa x 500 uds.
Cajas/palet: 48



VASO DE TUBO

Capacidad: 300 ml.
Uds/caja: 50 bolsas x 10 uds.
Cajas/palet: 42



VASO COCKTAIL

Capacidad: 480 ml.
Uds/caja: 18 bolsas x 25 uds.
Cajas/palet: 39

CELULOSA

Fuente renovable

¿Que es la celulosa?

La celulosa es un producto que se extrae de la madera. Los árboles utilizados son especialmente cultivados para este propósito. No se talan innecesariamente árboles para la producción de celulosa. Además, cuando se tala un árbol, a menudo se plantan varios árboles en su lugar.

Responsabilidad forestal: FSC y PEFC

El tejido que se utiliza en nuestros artículos desechables está certificado con un certificado forestal responsable. Dependiendo del producto de papel, está certificado por PEFC o FSC.

MADERA

Fuente renovable, Compostable UE2019/904

¿De qué están hechos los desechables de madera?

La madera utilizada para hacer artículos como cubiertos, agitadores o palillos suele ser de abedul. Esta es una madera blanda que puede formarse fácilmente. Para la producción de nuestros productos desechables solo se utilizan árboles especialmente cultivados para este propósito.

Responsabilidad forestal: FSC y PEFC

La madera que se utiliza en nuestros artículos desechables está certificada con un certificado forestal responsable. Dependiendo del productor, nuestra madera tiene el certificado PEFC o FSC.



BAMBÚ

Fuente renovable, Compostable UE2019/904

¿Qué es el bambú?

El bambú es la planta de más rápido crecimiento en el mundo. Cada año, la planta de bambú saca nuevos tallos que alcanzan su altura máxima en muy poco tiempo. Estos tallos forman la materia prima de base biológica para desechables de bambú. Los productos hechos de bambú son muy fuertes, lo que los hace más cómodos de usar que los de plástico. Además, tienen un aspecto natural.

Las ventajas del bambú.

El bambú es 100% compostable. Una vez usado, se puede servir como alimento para nuevos cultivos. Los artículos hechos de bambú tienen un sabor neutro, son resistentes al aceite, la humedad y la congelación, y están certificados para el contacto con alimentos. También son aptos para horno y microondas a una temperatura de hasta 200°C.

Celulosa, Madera y Bambú

Cañitas de papel rectas



Tamaño: 8 x 230 mm.
Color: Blanco
Uds/caja: 50 bolsas x 100 uds.
Cajas/palet: 17



Tamaño: 8 x 230 mm.
Color: Raya colores
Uds/caja: 50 bolsas x 100 uds.
Cajas/palet: 17



Tamaño: 6 x 200 mm.
Color: Raya azul
Uds/caja: 20 bolsas x 500 uds.
Cajas/palet: 10



Tamaño: 6 x 200 mm.
Color: Raya roja
Uds/caja: 20 bolsas x 500 uds.
Cajas/palet: 10



Tamaño: 6 x 200 mm.
Color: Kraft
Uds/caja: 20 bolsas x 500 uds.
Cajas/palet: 20



ENFUNDADAS

Tamaño: 6 x 200 mm.
Color: Kraft
Uds/caja: 20 bolsas x 500 uds.
Cajas/palet: 15



Tamaño: 6 x 230 mm.
Color: Blanco
Uds/caja: 20 bolsas x 250 uds.
Cajas/palet: 32



ENFUNDADAS

Tamaño: 6 x 230 mm.
Color: Blanco
Uds/caja: 20 bolsas x 250 uds.
Cajas/palet: 24

Celulosa, Madera y Bambú

Servilletas ecológicas 100% naturales



ECOLÓGICA

Tamaño: 30 x 30 cm.
Capas/color: 1 capa/eco



MINISERVIS ECOLÓGICA

Tamaño: 17 x 17 cm.
Capas/color: 1 capa/eco



ECOLÓGICA

Tamaño: 20 x 20 cm.
Capas/color: 2 capas/eco



Tamaño: 40 x 40 cm
Capas/color: 2 capas/eco



ECOLÓGICA

Tamaño: 30x40cm Plegado 1/6
Capas/color: 2 capas/eco

Celulosa, Madera y Bambú

Cubiertos de madera



Tamaño: 165 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 100 uds.



Tamaño: 165 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 100 uds.



Tamaño: 165 mm.
Uds/caja: 20 bolsas x 100 uds.



Tamaño: 110 mm.
Uds/caja: 100 bolsas x 100 uds.

CAFE



Capacidad: 120 ml. [4 Oz.]

Acabado: Café

Uds/caja: 20 bolsas x 50 vasos



Capacidad: 200 ml. [7 Oz.]

Acabado: Café

Uds/caja: 20 bolsas x 50 vasos



Capacidad: 240 ml. [8 Oz.]

Acabado: Café

Uds/caja: 20 bolsas x 50 vasos



Capacidad: 360 ml. [12 Oz.]

Acabado: Café

Uds/caja: 20 bolsas x 50 vasos



Capacidad: 475 ml. [16 Oz.]

Acabado: Café

Uds/caja: 20 bolsas x 50 vasos

Celulosa, Madera y Bambú

FULL KRAFT



Capacidad: 500 cc.
Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.



Capacidad: 700 cc.
Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.



Capacidad: 1000 cc.
Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.



Tamaño: 150 mm.
Uds/caja: 6 bolsas x 50 uds.

econo_paper



Pequeño

Tamaño: 52 mm.
Color: Kraft
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.

econo_paper



Mediano

Tamaño: 72 mm.
Color: Kraft
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.

econo_paper



Grande

Tamaño: 82 mm.
Color: Kraft
Uds/caja: 10 bolsas x 50 uds.

Celulosa, Madera y Bambú

Bolsa Papel 100% Reciclado



REDUCE
REUTILIZA
RECICLA

Ref. BOPASA000018

Tamaño: 34 +16 x 34 cm.

Gramaje: 80 gr.

Uds/caja: 1 bolsa x 250 uds.

Cajas/palet: 42

Bolsas Papel Kraft Reciclables



Tamaño	Gramaje	Tipo	Uds/Caja
26 + 18 x 25 cm.	80 gr.	Pequeña	250 uds.
26 + 14 x 32 cm.	80 gr.	Mediana	250 uds.
32 + 12 x 40 cm.	80 gr.	Grande	250 uds.
32 + 22 x 25 cm.	80 gr.	Pastelería	250 uds.

Celulosa, Madera y Bambú



Formato 120 unds/Paquete

Bolsas Biodegradables



Bolsas Sección Compostables

Bolsas elaboradas con materiales **compostables** y **biodegradables** que ayudan a conservar el medio ambiente y cumplen con la nueva normativa.

**¡¡No soy plástico,
soy compostable!!** 
**Tu y nosotros somos
Ecosostenibles**



Tamaño: 300 x 400 mm.
Espesor: 11 my.
Bolsas/bobina: 400
Bobinas/caja: 10
Cajas/palet: 42

Tamaño: 350 x 450 mm.
Espesor: 11 my.
Bolsas/bobina: 300
Bobinas/caja: 10
Cajas/palet: 42



BOLSA CAMISETA

Tamaño: 400 x 500 mm.
Espesor: 11 my.
Bolsas/bobina: 400
Bobinas/caja: 8
Cajas/palet: 48

Bolsas Biodegradables



- Bolsa basura Blanca 44x44cm
(40Rollox15Unds/Cj)
- Bolsa basura Blanca 52x58cm
(40Rollox15Unds/Cj)
- Bolsa basura Blanca 85x105cm
(25Rollox10Unds/Cj)

Cajas/Palet: 45 Cajas

Celulosa: Renova Paper Pack



- Hyper Soft– doble capa y tecnología 4D, para quien valora al máximo la suavidad.
- Balance – tres capas: equilibrio funcional.
- Ultra Fort – cuatro capas que ofrecen una mayor resistencia y un extra de confianza.
- Recycled– la opción del 100% reciclado

Celulosa: Renova Green Ecolabel



Higiénico Domestico Ecolabel
(60 Rollos/Fardo)
32 Fardos/Palet



Higiénico Jumbo Ecolabel
(12 Rollos/Fardo)
55 Fardos/Palet



Secamanos Ecolabel 2C (6 Rollos/Fardo)
40 Fardos/Palet



Toalla Z (5400unds/Cj)
25 Cajas/Palet

Celulosa: Renova Love&Action



Higiénico Domestico Reciclado
(108 Rollos/Fardo)
24 Fardos/Palet



Higiénico Jumbo Reciclado
(12 Rollos/Fardo)
55 Fardos/Palet

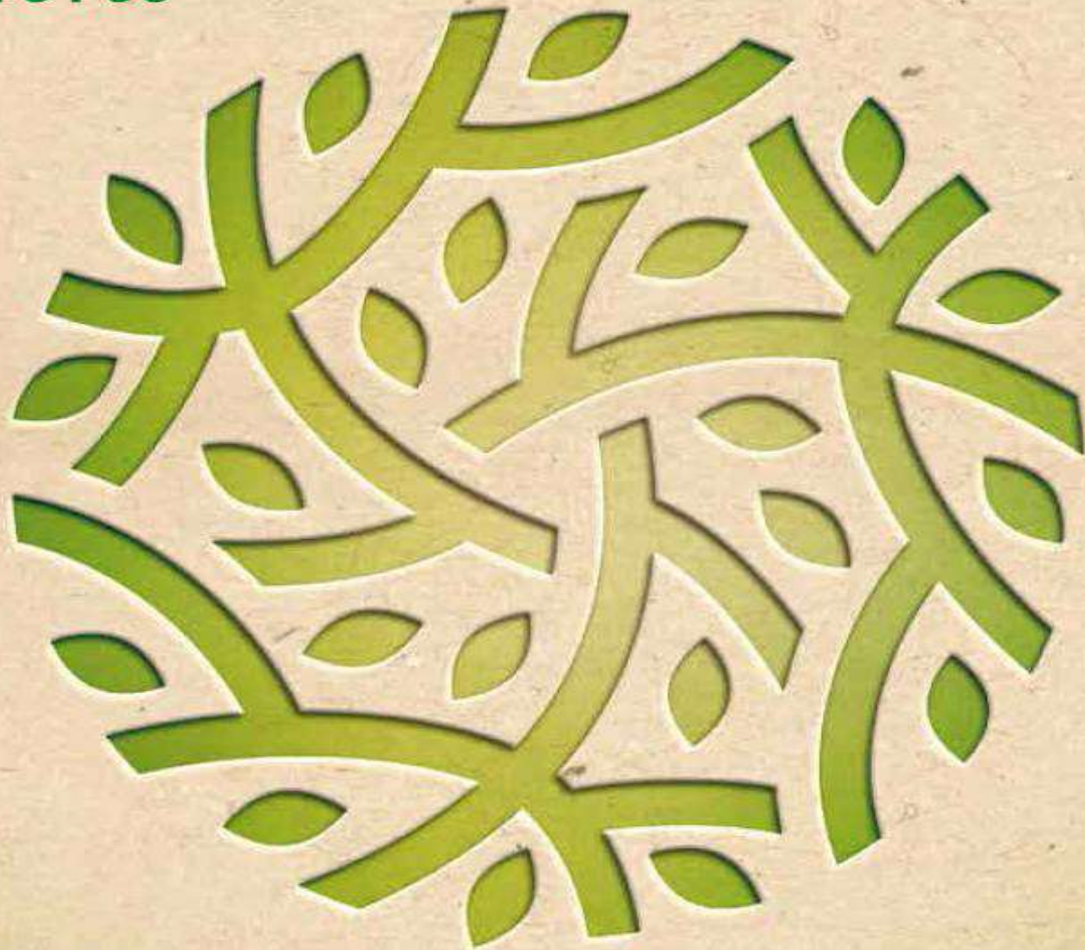


Servilletas 33x33 2C (36 Paquetes/Caja)
16 Cajas/Palet



Toalla Z (5400unds/Cj)
25 Cajas/Palet

Zero
natural force



Sutter
PROFESSIONAL
Hi-cleaning Solutions

BIODEGRADABLES*

Para el mantenimiento del equilibrio ecológico del planeta.

Los tensioactivos contenidos en la línea Zero son completamente biodegradables, tanto en condiciones aeróbicas (en presencia de oxígeno) como en condiciones anaeróbicas (en ausencia de oxígeno).



SIN NÍQUEL, COBALTO NI CROMO

Los "metales pesados" son considerados como las sustancias responsables de la manifestación de dermatitis alérgicas por contacto ocasionadas por el uso de detergentes. Pueden derivarse de impurezas en las sustancias o de residuos del ciclo de producción de los productos.

0,01 ppm (mg/kg): límite aceptado para Zero

5 ppm (mg/kg): límite de concentración que se considera "seguro".

Mediante la supervisión constante de los lotes de producción, garantizamos que este nivel siempre sea respetado.



SIN ALÉRGENOS**

Ningún producto de la gama Zero lleva etiquetas de advertencia por sensibilidad alérgica. Algunos de los perfumes utilizados carecen completamente de los 26 alérgenos más comúnmente utilizados en los detergentes; otros contienen un nivel tan bajo que no son considerados relevantes para la peligrosidad del compuesto.



SIN PARABENOS

Actualmente están clasificados como disruptores endocrinos y su uso en cosmética está limitado a algunas categorías de productos. Si bien su uso en los detergentes no está prohibido, en la línea Zero no se utiliza ningún parabeno como conservante.



DERMATOLÓGICAMENTE PROBADOS

Los productos de la línea Zero con los que se ha podido efectuar el patch test (no se han probado productos muy ácidos/alcalinos) han demostrado una muy buena tolerancia cutánea.

EL GRUPO SUTTER NO REALIZA PRUEBAS DE NINGÚN TIPO EN ANIMALES



PRODUCTOS NO CLASIFICADOS COMO PELIGROSOS ***

Las sustancias que contienen permiten que el producto no sea clasificado como peligroso (Reg. 1272/2008/EC CLP)



*Contiene materias primas de origen vegetal y completamente biodegradables (Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE).

**Reglamento 648/2004/EC y siguientes

***Clasificación válida solamente para la gama Zero y no para la Zero Extra.

PINE

Zero
natural force

DETERGENTE NATURAL MULTIUSOS PERFUMADO



EU ECOLABEL:
IT/020/009



- ✓ EFICACIA PROBADA VS LÍDER EN EL MERCADO EN LABORATORIO CERTIFICADO ISO 17025
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ SIN PICTOGRAMAS CLP

CARACTERÍSTICAS

Detergente multiusos universal para la limpieza diaria de las superficies duras. Perfecto también para máquina fregadora. Perfume de pino con aceite esencial de eucalipto, delicado y persistente. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos, disolventes) derivadas de la elaboración de maíz, patatas, remolacha azucarera y aceite de coco. Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). Producto testado dermatológicamente (human patch test - no probado en animales). La ausencia de símbolos de peligro CLP indica que el producto es seguro para el operario y para el medio ambiente, si se utiliza siguiendo las instrucciones de uso y demás informaciones presentes en la etiqueta.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE

APPLE

Zero
natural force

DETERGENTE NATURAL MULTIUSOS PERFUMADO



EU ECOLABEL:
IT/020/009



- ✓ EFICACIA PROBADA VS LÍDER EN EL MERCADO EN LABORATORIO CERTIFICADO ISO 17025
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ SIN PICTOGRAMAS CLP

CARACTERÍSTICAS

Detergente multiusos universal para la limpieza diaria de las superficies duras. Perfecto también para máquina fregadora. Perfume de manzana verde, sin alérgenos (Reg. 648/2004), delicado y persistente. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos, disolventes) derivadas de la elaboración de maíz, patatas, remolacha de azúcar y aceite de coco. Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). Producto testado dermatológicamente (human patch test - no probado en animales). La ausencia de símbolos de peligro CLP indica que el producto es seguro para el operario y para el medio ambiente, si se utiliza siguiendo las instrucciones de uso y demás informaciones presentes en la etiqueta.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE

RB-2

Zero
natural force

DETERGENTE DESENGRASANTE NATURAL ULTRACONCENTRADO



- ✓ SE UTILIZA CON EL SISTEMA DE DILUCIÓN Y CORRECTA DOSIFICACIÓN RATIO
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ EFICAZ CONTRA LA SUCIEDAD DIFÍCIL

CARACTERÍSTICAS

Detergente universal ultraconcentrado de elevadas prestaciones, de origen vegetal, para la limpieza de todas las superficies duras. **Sistema RATIO.** Perfecto también para máquina fregadora. Eficaz contra la suciedad difícil. Perfume de vinagre de manzana, sin alérgenos (Reg. 648/2004). Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos,) derivadas de la elaboración de maíz, patatas, remolacha de azúcar y aceite de coco. Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). El producto diluido según la dilución recomendada no se clasifica como peligroso (sin símbolos CLP) conforme al Reg. 1272/2008.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE

RB-1

Zero
natural force

DETERGENTE NATURAL MULTIUSOS ULTRACONCENTRADO



- ✓ SE UTILIZA CON EL SISTEMA DE DILUCIÓN Y CORRECTA DOSIFICACIÓN RATIO
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ FÓRMULA CON AGENTES ANTIREDEPOSITANTES QUE FACILITAN EL MANTENIMIENTO DE LAS SUPERFICIES

CARACTERÍSTICAS

Detergente multiusos ultraconcentrado para la limpieza diaria del mobiliario. **Sistema RATIO.** Indicado para la limpieza diaria de cristales, espejos, superficies lavables, etc. El uso diario de RB1, gracias a su fórmula con agentes antiredepositantes, permite una óptima protección de las superficies y facilita su mantenimiento. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos, disolventes) derivadas de la remolacha de azúcar y del maíz. Perfume de vinagre de manzana, sin alérgenos (Reg. 648/2004). Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). El producto diluido según la dilución recomendada no se clasifica como peligroso (sin símbolos CLP) conforme al Reg. 1272/2008.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE

BK-3

Zero
natural force

DETERGENTE NATURAL ANTICAL PERFUMADO
ULTRACONCENTRADO



- ✓ SE UTILIZA CON EL SISTEMA DE DILUCIÓN Y CORRECTA DOSIFICACIÓN RATIO
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ AYUDA A PREVENIR LA FORMACIÓN DE INCRUSTACIONES

CARACTERÍSTICAS

Detergente desincrustante ultraconcentrado, a base de ácido orgánico de origen natural (ácido cítrico). **Sistema RATIO.** Ideal para el baño. Indicado para la limpieza diaria de la grifería, bañeras, duchas, baldosas, etc. El uso diario de BK3, gracias a los agentes antiredepositantes, ayuda a prevenir la formación de incrustaciones. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos, ácidos, disolventes) derivadas de la remolacha de azúcar y aceite de coco. Perfume de vinagre de manzana, sin alérgenos (Reg. 648/2004). Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). El producto diluido según la dilución recomendada no se clasifica como peligroso (sin símbolos CLP) conforme al Reg. 1272/2008. Indicado también para ambientes HACCP.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE

WASH Plus

Zero
natural force

DETERGENTE NATURAL PARA EL LAVADO
MANUAL DE LA VAJILLA



EU ECOLABEL:
IT/019/013



- ✓ EFICACIA PROBADA VS LÍDER EN EL MERCADO EN LABORATORIO CERTIFICADO ISO 17025
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ EFICAZ CONTRA LA SUCIEDAD GRASA

CARACTERÍSTICAS

Detergente para el lavado manual de las vajillas. Ideal para la eliminación de la suciedad grasa. Gracias a su formulación, el producto actúa sin la formación excesiva de espuma. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos) derivadas de la elaboración de maíz, patatas y aceite de coco. Sin color, sin perfume. Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). Indicado también para ambientes HACCP.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE

DIAMOND

DETERGENTE NATURAL MULTIUSOS

Zero
natural force

SF 120

DESENGRASANTE CÁUSTICO NATURAL SUPERACTIVO

Zero
natural force



EU ECOLABEL:
IT/020/009

- ✓ EFICACIA PROBADA VS LÍDER EN EL MERCADO EN LABORATORIO CERTIFICADO ISO 17025
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ SIN PICTOGRAMAS CLP

CARACTERÍSTICAS

Detergente multiusos para la limpieza diaria de todo el mobiliario. Indicado para cristales, espejos, superficies lavables, etc. El uso diario de Diamond, gracias a su fórmula con agentes antiredepositantes, permite una óptima protección de las superficies y facilita su mantenimiento. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos, disolventes) derivadas de la remolacha de azúcar y del maíz. Perfume de vinagre de manzana, sin alérgenos (Reg. 648/2004). Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). Producto testado dermatológicamente (human patch test - no probado en animales). La ausencia de símbolos de peligro CLP indica que el producto es seguro para el operario y para el medio ambiente, si se utiliza siguiendo las instrucciones de uso y demás informaciones presentes en la etiqueta.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE



EU ECOLABEL:
IT/020/009

- ✓ EFICACIA PROBADA VS LÍDER EN EL MERCADO EN LABORATORIO CERTIFICADO ISO 17025
- ✓ PRODUCTO ELABORADO CON MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y COMPLETAMENTE BIODEGRADABLES*
- ✓ EFICAZ CONTRA LA SUCIEDAD GRASA PERSISTENTE

FOOD
AREA

CARACTERÍSTICAS

Detergente desengrasante cáustico para la limpieza a fondo, ideal para la eliminación de la suciedad orgánica. Puede utilizarse de modo manual y/o con máquina fregadora. Fórmula con elementos antiredepositantes y emulsionantes de la materia grasa. Contiene materias primas de origen vegetal (por ej. tensioactivos) derivadas de la elaboración de maíz, patatas y aceite de coco. Sin fosfatos, sin níquel (inferior a 0,01 ppm). Sin color, sin perfume. Indicado también para ambientes HACCP.

(*) Los tensioactivos que contiene son fácilmente, completamente y rápidamente biodegradables conforme al Reg. 648/2004/CE



10 litros

DE LIMPIEZA ULTRA CONCENTRADA

POR QUÉ BAG IN BOX?

BAG IN BOX es el nuevo formato de 10 litros de productos ultraconcentrados, que ofrece la mejor rentabilidad en los procesos de higienización y limpieza sin perjudicar el medioambiente.

LA SOLUCIÓN IDEAL PARA LA LIMPIEZA PROFESIONAL EN ÁREAS COMO **HOTELES, SALUD, HOSPITALIDAD, COMUNIDADES.**

SE CREA INTEGRAMENTE CON MATERIAL RECICLADO.

Cartón 100% reciclado, saco plástico de 10 l (70 g de residuo).



ECOLÓGICO, SEGURO Y ECONÓMICO

VÁLVULA "FULL PROOF" PATENTADA DE CPC

La válvula patentada es fácil de instalar y evita fugas de productos y salpicaduras no deseadas.



CUIDA Y RESPETA EL MEDIO AMBIENTE: MENO PLÁSTICO



-88% vs 20 kg
-77% vs 5 kg



ECONÓMICO

Una dosificación precisa elimina el riesgo de derroche de producto asegurando un ahorro en los costes de uso.

VERSÁTIL

El dosificador se adapta a cualquier exigencia operativa.



PRÁCTICO

Simplifica la dilución del producto concentrado optimizando la productividad.



DISH A



Detergente para lavavajillas profesionales
(aguas duras)

Dilución: 0,8-2,3 ml/L



DISH C



Detergente para lavavajillas profesionales
(aguas blandas)

Dilución: 0,8-2,3 ml/L



RINSE



Abrillantador neutro específico para aguas
descalcificadas

Dilución: 0,1-0,6 ml/L



CLEAN



Detergente **desengrasante** por pisos y
superficies superconcentrado

Dilución: 0,15%-0,25% (15-25 ml por 10 L de agua)



CLEANSAN



Detergente **desodorizante** por pisos y
superficies superconcentrado

Dilución: 0,15%-0,25% (15-25 ml por 10 L de agua)



RESTROOM



Detergente **antical perfumado** por
superficies superconcentrado

Dilución: 2%-5% (10-25 ml en 500 ml)



PLURAL



Detergente **multiusos** por superficies
superconcentrado

Dilución: 2%-5% (10-25 ml en 500 ml)



GOJO SUSTAINABLE HYGIENE™ Science, una Decisión Sana para **las PERSONAS,** **INSTALACIONES** y **el MEDIO AMBIENTE**



Es fácil marcar una diferencia real con los productos GOJO para la **higiene de manos**. GOJO SUSTAINABLE HYGIENE Science le descubrirá una gama de jabones y antisépticos de manos de elevado rendimiento y de elevada responsabilidad medioambiental. Es un programa completo, que aúna la limpieza más ecológica y su compromiso con la sostenibilidad, con las características que

Fáciles de reciclar

La boquilla extraíble facilita el reciclado.

Recargas GOJO SANITARY SEALED™

Se colocan de forma rápida y sencilla, minimizando el tiempo del recambio y a la vez protege a los usuarios de los riesgos de contaminación existentes en el jabón a granel.

Recargas GOJO CONTROLLED COLLAPSE

Las recargas pendientes de patente están diseñadas para mantener la forma a medida que se vacían y conservar una apariencia atractiva.

Recargas GOJO SMART-FLEX™

El material PET, reciclable y resistente, ofrece una total transparencia y utiliza un 30% menos de material que el HDPE rígido.



GOJO SUSTAINABLE HYGIENE™ Science, una Decisión Sana para las PERSONAS, INSTALACIONES y el MEDIO AMBIENTE



-Jabón Foam Freshberry
Formatos 1250 y 700ml
-Jabón Foam Antimicrobial,
Formato 1250ml



Gel Hidroalcoholico
Desinfectante Formatos 1200 y
1250ml

dermohigiene 

Professional

