

ECOCARTA Y POLÍTICA ECOLÓGICA

Entendemos la sostenibilidad como algo integral del negocio. Nuestra filosofía de trabajo, inversión y compromiso van encaminadas a conseguir el siguiente objetivo: **“REDUCIR, REUTILIZAR Y RECICLAR”**.

Nuestra misión principal es respetar nuestro planeta y de crear conciencia en la comunidad global.

Queremos proteger el futuro de nuestras familias respetando la naturaleza.

Hemos educado al cliente en la sensibilidad ambiental, en recurrir al menor deshecho posible. Invertimos continuamente en la búsqueda de recursos y procedimientos para crear un planeta más limpio.

Con esta mentalidad, promovemos que nuestra empresa, nuestros proveedores y colaboradores favorezcan siempre las iniciativas sostenibles.

Perseguimos nuestra misión a favor de la sostenibilidad mejorando constantemente nuestras fórmulas, buscando soluciones de envasado innovadoras, tomando decisiones centradas en el consumidor y manteniendo altos estándares de calidad en nuestros productos y procesos.

Estudiamos siempre el impacto ambiental buscando continuamente nuevos materiales sostenibles y biodegradables, analizando la ECV (Evaluación del Ciclo de Vida) para minimizar el impacto siempre que sea posible. Promovemos una cultura de respeto ambiental en nuestro trabajo diario, impulsando productos con una huella de carbono reducida.

Colaboramos con asociaciones que luchan contra la desertificación y el cambio climático: La desertificación o degradación de la tierra es un proceso de empobrecimiento biológico y económico que afecta al 33% del suelo de la Tierra. El 74% del territorio español es vulnerable a la desertificación, ya que está clasificado como árido, semiárido o subhúmedo seco; entre el 20% y el 34% de la superficie española está muy degradada y más de 500.000 has. del país siguen desertificándose. Reforesta realiza campañas de sensibilización y trabaja en programas y acciones sobre el terreno destinadas a conservar el suelo.

Nuestros envases y botellas se fabrican con RPET 100% reciclado y reciclable. Los plásticos oxo-biodegradables contienen un aditivo denominado d2w cuya función es romper los enlaces carbono-carbono en el plástico, llegando a un descenso del peso molecular y pérdida de resistencia. Los plásticos totalmente degradables lo harán sin daño alguno y dejando al final tan solo H₂O, CO₂ y biomasa en cantidades despreciables. Cumpliendo con los requerimientos de la directiva europea.

Estuches y cajas fabricadas en papel íntegramente reciclado procedente del consejo regulador de la administración forestal certificado libre de envoltorios plásticos y polietileno. Las tintas utilizadas son a base de soja. Se incluyen en los envases mensajes para la concienciación ecológica y sostenible.

Formulación de nuestra cosmética:

- Libre de parabenos.
- Sin aceites minerales y sin siliconas.
- Sin petrolato.
- Libre de formol y donantes de formol.
- Sin sal agredida.
- Con tensioactivos suaves de baja espuma.
- Formulada con agua purificada.
- Sin Fenoxietanol.
- Sin Ogm, sin Bht.
- Dermatológicamente testado.
- Sin fragancias tóxicas para el medio ambiente.

Nuestros jabones están fabricados con aceites vegetales ecosostenibles. No usamos sebo ni grasas animales.

Bastoncillos de algodón puro 100%, las varillas son de caña de azúcar biodegradables.

Bolsas de basura son 100% biodegradables y 100% compostables.

Accesorios fabricados con material aditivado MB TESTADO COMO BIODEGRADABLE con degradación controlada y aprobado por las directrices internacionales: Los productos plásticos que se fabrican con la tecnología bio de ECPM ayudan a los microbios del suelo para que reaccionen produciendo enzimas y ácidos que atacan las largas cadenas poliméricas de carbono. Estas cadenas son fragmentadas, después actúan los ácidos naturales de los microbios y enzimas hasta que pueden metabolizar y/o biodegradar en CO₂ + Agua o metano. Se degradan aprox. entre 9 meses hasta 5 años.

Ahorro energético

- Apuesta por las energías renovables

Políticas de reducción de consumo energético

Enfasis cercanía

- Prioridad productos locales
- Venta "online" sin intermediarios
- Utilización logística verde

Envases

- Desarrolla envases BIODEGRADABLES, y de materias procedentes de fuentes sostenibles
- Ofrece productos que reducen el impacto ecológico

Agua

- Compromiso en reducción de agua
- Vigilar que el agua utilizada se devuelve limpia
- Respeto a los recursos hídricos locales

Sostenibilidad Medioambiental

- Inversión continuada en tecnologías más limpias
- Esfuerzos en involucrar a nuestros colaboradores
- Convicción en el uso racional de nuestros recursos

Gestión Medioambiental

- Desarrollo de planes de mejora medioambiental basados en las mejores prácticas y tecnologías disponibles