

Actuaciones medioambientales

- Certificado con la Etiqueta Ecológica Europea (DK/015/001)
- Inscrito en la lista positiva de "Die Umweltberatung"
- Abandono total de materiales tóxicos y nocivos.
- Supera a otros productos en concentraciones de uso más bajas.
- Con tensioactivos de origen vegetal renovable
- ENERGY easytabs con todos sus ingredientes son totalmente biodegradables según demuestra el test homologado de mineralización conforme a OECD 302 B
- 56% de carbono orgánico procesado en ENERGY easytabs se origina a partir de recursos vegetales renovables



Rendimiento de calidad

- Más de 30 años de experiencia en el desarrollo de Conceptos de limpieza potentes e integralmente sostenibles
- Nuestros productos Green Care Professional se producen exclusivamente en las plantas certificadas por EMAS en Mainz y Hallein cumpliendo con los más altos estándares de calidad.



Seguro para los seres humanos y el medio ambiente

- Nuestras fórmulas y envases son seguros para los seres humanos y la naturaleza, así como los ciclos biológicos y técnicos cuando se utilizan correctamente
- ENERGY easytabs está formulado a partir de materias primas fácilmente biodegradables



Productos de limpieza circulares

- Producción con un uso prioritario de materias primas renovables y energía procedente hasta en un 100 % de fuentes hidroeléctricas, solares y geotérmicas.
- Calcule la cantidad de plásticos vírgenes, de CO2 y de petróleo crudo que ahorra con los productos Green Care Professional en el sitio www.green-careprofessional.com



Rentabilidad sostenible

- Nuestros sistemas inteligentes y fórmulas eficientes permiten una dosificación precisa y económica, así como un vaciado completo del envase
- Filosofía integral y consistentemente practicada de gestión sostenible



Servicio Integral

- Nuestros equipos comerciales y técnicos forman y acompañan a nuestros clientes en el uso de nuestros productos de higiene
- Planes de higiene personalizados y recomendaciones de limpieza que optimizan sus procedimientos de limpieza y, por tanto, su negocio

Certificados de producto







Certificados de los sistemas de gestión de la empresa



EMAS: El sistema más exigente para una sostenibilidad medioambiental gestión de acuerdo con los criterios más estrictos de la UE



DIN ISO 14001: Sistema de gestión medioambiental reconocido internacionalmente



DIN ISO 50001: sistema de gestión de energía reconocido internacionalmente



DIN ISO 9001: sistema de gestión de calidad reconocido internacionalmente



EcoVadis: proveedor de calificaciones de sostenibilidad empresarial



ENERGY easytabs

Pastillas 4 en 1 para lavavajillas

Acciones múltiples | Dosificación fácil | Respeta los materiales

Perfil del producto

• ENERGY easytabs combina 4 acciones con tan solo una pastilla.

Detergente: elimina las suciedades s y la grasa dando una vajilla limpia. **Abrillantador**: acelera el secado, evita los depósitos de cal, dejando brillo. **Regenerador:** evita la formación del velo blanco para cubiertos brillantes. **Protección:** protege su vajilla

- ENERGY easytabs garantiza unos resultados de limpieza perfectos con reducidas concentraciones de uso.
- Su fórmula con jabón natural de grasa de coco crea una película protectora con propiedades antiestáticas que reduce el riesgo de resbalones, cumpliendo con la DIN 18032-2.
- Mayoritariamente procedente de fuentes renovables, ENERGY easytabs protege el bienestar de las generaciones futuras.

Area de aplicación

• ENERGY easytabs es ideal para todo tipo de lavavajillas semi - profesionales y convencionales.

Manipulación, almacenamiento e instrucciones medioambientales:

Para obtener la lista de ingredientes, consulte la Ficha de datos de seguridad. Producto estrictamente reservado para un uso profesional. Para toda la información relativa a la manipulación, condiciones de almacenamiento y eliminación, consulte la ficha de datos de seguridad.

Unidades de venta:

715844 - 1 x 85 tabs



Valor de ph



Aplicación y Dosificación



Seguir las instrucciones siguientes.



Pre- preparación

Eliminar los restos de alimentos antes de ponerlos en la máquina.



Dosificación

poner una pastilla en el dispensador de la máquina.



Funciona bien a bajas temperaturas (55°C).



Evita la formación de la cal sobre las resistencias eléctricas.