

ENERGY turboKliks

Detergente y reforzador intensivo para lavavajillas profesionales



Información de sostenibilidad

Actuaciones medioambientales

- Certificado con la Etiqueta Ecológica Europea (AT/038/005)
- 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 turboKliks con todos sus ingredientes son totalmente biodegradables según demuestra el test homologado de mineralización conforme a OECD 302 B
- 49% de carbono orgánico procesado en ENERGY turboKliks 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 turboKliks 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-care-professional.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 turboKliks

Detergente y reforzador intensivo para lavavajillas profesionales

Seguro para el usuario | Compacto y sobre suelo | Fácil e intuitivo

Perfil del producto

- ENERGY turboKliks forma parte de la gama KLIKS, un concepto de lavado compacto y totalmente sostenible para lavavajillas profesionales.
- ENERGY turboKliks tiene una fórmula concentrada, innovadora y de alto rendimiento sin EDTA, NTA ni fosfato.
- Gracias a su altísima alcalinidad, ENERGY turboKliks elimina los residuos alimentarios más tenaces como almidón, grasa, albúmina, etc.
- Envasado en un bag-in-box de 5L, su sistema cerrado 100% hermético garantiza la máxima higiene y seguridad para el usuario.
- Sus envases permiten reducir hasta un 60% los residuos plásticos. Fabricados en su mayor parte con materias primas vegetales, los turboKliks ENERGY preservan los recursos para las generaciones futuras.

Area de aplicación

- ENERGY turboKLIKS se puede utilizar como lavavajillas en todas las máquinas de depósito y multidepósito o como intensificador de limpieza.
- Idoneo para usar en agua blanda y medianamente dura.
- Uso de ENERGY turboKLIKS para el remojo previo: Coloque los platos con cuidado en agua tibia, de modo que todo quede completamente cubierto. máx. calentar 40°C. Según el grado de suciedad, dejar en remojo durante 10-20 minutos. Después de sacar los platos de la solución de limpieza previa o de remojo, continúe con la limpieza de la forma habitual.

Manipulación, almacenamiento e instrucciones medioambientales:

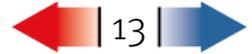
Para obtener la lista de ingredientes, consulte la Ficha de datos de seguridad. Producto estrictamente reservado para un uso profesional. Para toda la información relativa a la manipulación, condiciones de almacenamiento y eliminación, consulte la ficha de datos de seguridad.

Unidades de venta:

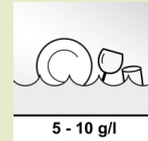
715483 - 1 x 5 l



Valor de ph 1%

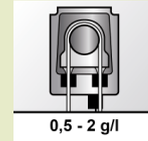


Aplicación y Dosificación



Sistema cerrado para máxima seguridad de uso y facilidad de manejo.

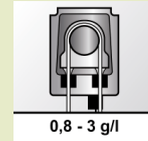
5 - 10 g/l



Prelavado

Colocar los platos en agua tibia, máx 40°C. Tiempo de remojo: 10–20 min.

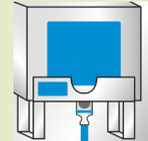
0,5 - 2 g/l



Aplicación potenciadora

Usar con sistemas de dosificación automáticos.

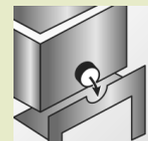
0,8 - 3 g/l



Dosificación recomendada al aplicarse como potenciador.



Abra la caja según indican los iconos de la caja e inserte correctamente el dispensador en el soporte.



Preste atención al código de colores para una aplicación segura.



Deseche la caja de cartón en el contenedor de papel y la bolsa de plástico en el de plástico.