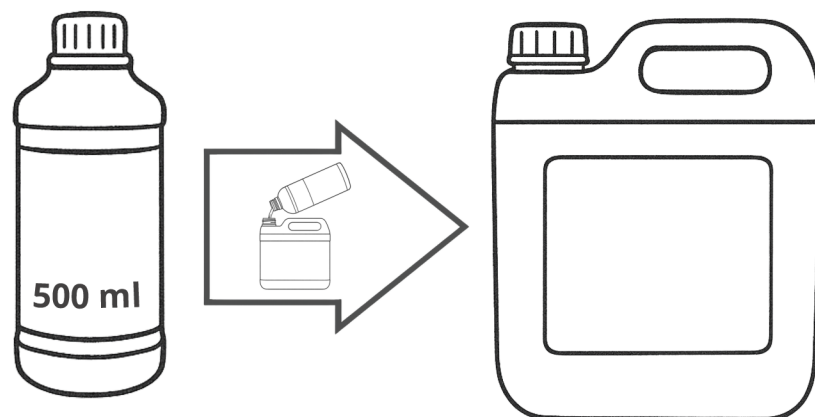


NUEVA GAMA PRODUCTOS ULTRACONCENTRADOS

GC **ULTRACLEAN**

UN BOTE DE 500 ML DE ULTRACLEAN EQUIVALE A UNA GARRAFA DE 5 LITROS DE PRODUCTO TRADICIONAL DE CALIDAD



**REDUCCIÓN
DE ENVASES**

- Implicación Real Decreto 1055/2022 para la gestión de envases comerciales.
- Cuidado y conservación del medio ambiente.



**AHORRO
ECONÓMICO**

- Menor coste para el consumidor final.
- Alta calidad de producto.



**AHORRO
LOGÍSTICO**

- Ahorro en los costes de transporte en un 90%.
- Menor espacio de almacenamiento necesario.

ULTRACLEAN



REDUCCIÓN
DE ENVASES



AHORRO
ECONÓMICO



AHORRO
LOGÍSTICO

AYUDA AL MEDIOAMBIENTE, AYUDA AL BOLSILLO

UN BOTE DE 500 ML DE ULTRACLEAN EQUIVALE A UNA GARRAFA DE 5 LITROS DE PRODUCTO TRADICIONAL DE CALIDAD

BRILL

SECANTE ABRILLANTADOR
MÁQUINAS LAVAVAJILLAS



SECANTE ABRILLANTADOR MÁQUINAS LAVAVAJILLAS



UFI: 7VJ0-50VA-5001-ES2M

CARACTERÍSTICAS:

Secante abrillantador ultraconcentrado para máquinas lavavajillas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: estado físico (líquido), color (azul transparente), olor (característico), pH: 4,0-5,0.

COMO PREPARAR LA DILUCIÓN

INSTRUCCIONES:

1. Utilice guantes, ropa y equipos de protección para los ojos.
2. Rellene la garrafa con agua hasta la marca superior de la etiqueta (4,5 litros).
3. Vierta el contenido completo de ULTRACLEAN BRILL ultraconcentrado en la garrafa.
4. Agite hasta su completa dilución.

Envase
500 ML



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO DILUIDO:

Secante abrillantador para máquinas lavavajillas. Facilita el secado rápido de toda la vajilla, evitando la aparición de manchas blanquecinas y velos, logrando un resultado impecable y brillante.

DOSIFICACIÓN DEL PRODUCTO DILUIDO:

Conecte el tubo del dosificador de abrillantador de la máquina lavavajillas en el interior de la garrafa con el producto diluido, dosificando entre 1,5 y 2,7 gramos por litro de agua en el ciclo de aclarado de la máquina.

PRECAUCIONES: No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Contiene masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. La mezcla no contiene sustancias clasificadas como PBT (Persistente Bioacumulable y Tóxica), sustancias clasificadas como mPmB (muy Persistente y muy Bioacumulable), ni sustancias con propiedades de alteración endocrina. En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente. **EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL CONSULTE AL SERVICIO NACIONAL DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TELF.: 91 562 04 20 (24 Horas).**

BIODEGRADABLE

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES
PARA USO EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

