

# FT

Ficha técnica

## Clean Dishes K-110

Detergente manual



Clean  
**Kitchen**

### Propiedades físico-químicas

- Forma física: Gel
- Color: Azul
- PH al 100%: 5.5
- Densidad: 1.02 gr/ml

### Características del producto

Detergente manual concentrado sin perfume, lo que lo hace especialmente indicado para toda la industria alimentaria o aquellos lugares donde se procesen alimentos.

Su fórmula exclusiva lo convierte en un lavavajillas manual excelente para la limpieza de vajillas, utensilios, ollas, loza, etc.

Su alta densidad y concentración hacen que sea un producto muy eficaz contra la suciedad y grasas con muy poca cantidad de producto.

Su PH cercano al de la piel humana y agentes hidratantes especiales que contiene la fórmula dejan una piel suave después de la utilización del producto.

### Modo de empleo

Clean Dishes K-110 debe diluirse en un recipiente junto con agua desde un 1% en función a la suciedad a eliminar.

Se recomienda dejar en remojo con agua templada durante unos minutos los elementos a limpiar junto Clean Dishes K-110 para reblandecer la suciedad y eliminarla con un menor esfuerzo.

Su formato con tapón push pull conlleva un ahorro de producto limitando al usuario extraer grandes cantidades de producto.

### Formato

- Caja de 8 envases de 750 ML
- Caja de 2 envases de 5 Lt
- Bidón apilable de 20L

CLEANTEC  
WWW.CLEANTEC.ES

La información que aparece en esta ficha técnica está destinada a una mejor utilización del producto y aunque ha sido contrastada por el departamento técnico I+D+i de CLEANTEC se presenta a título informativo. No obstante el usuario final es el responsable de un correcto uso y manipulación del producto. Pueden obtener más información en la dirección de correo electrónico [atencioncliente@cleantec.es](mailto:atencioncliente@cleantec.es)

COPIA CONTROLADA