

## **COCINAS: DIPOL BAC STOP**



- Lavavajillas manual concentrado.
- Lavavajillas manual para el lavado de todo tipo de vajillas y cristalería.
- PH neutro. No daña las manos.
- Higienizante.
- Multiusos general para la limpieza diaria de suelos, azulejos, paredes, acero inoxidable, encimeras y muebles.
- Gran poder desengrasante.
- Producto para uso profesional.

#### **Propiedades**

Lavavajillas manual para la limpieza de todo tipo de vajillas y menaje de cocina.  
Por su rica formulación en sustancias activas de PH neutro, limpia y desengrasa sin dañar las manos, dejando la vajilla limpia y brillante.  
Es un producto viscoso, altamente concentrado, miscible a cualquier proporción y temperatura, con un elevado índice de secuestación, lo que le hace apto para trabajar con cualquier tipo de dureza de agua.  
De fácil y rápido aclarado, formando sus soluciones abundante espuma  
Al ser un producto de carácter neutro, carece de acción sobre la epidermis aún en los casos más delicados.

#### **Aplicaciones**

Especialmente indicado para la limpieza desengrasante de todo tipo de grasas: Animales, vegetales, manchas proteínicas, residuos alimenticios, etc.  
Para la limpieza general diaria de todo tipo de superficies lavables, como: suelos, azulejos, paredes, acero inoxidable, encimeras y muebles, vajillas y cristalería, menaje y cubertería, así como superficies del área de cocina.  
Imprescindible en bares, restaurantes, hoteles, colegios, comedores, cuarteles, geriátricos, etc.

#### **Características técnicas**

Aspecto: Líquido viscoso verde.  
PH: 7.00 +/- 0.5  
Contenido activo: Carácter aniónico y no iónico.  
Olor: Limón.  
Densidad: 1.032  
Cumple la legislación vigente sobre biodegradabilidad y el reglamento técnico sanitario sobre detergentes.

#### **Modo de empleo**

Para suciedades normales es suficiente diluir una taza de café (50 c.c) en 5 litros de agua.  
Para suciedades difíciles aumentar la concentración según sea necesario.  
La concentración de empleo depende también del grado de dureza del agua.

#### **Presentación**

Cajas de 2 unidades de 5 l. Caja de 8 uds. de 1,5 l.