

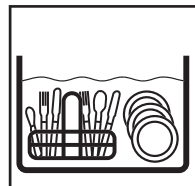


## Dip-it Plus

Detergente desmanchante para el remojo y la recuperación de vajilla



- Producto en polvo, especialmente indicado para el remojo y recuperación de la vajilla, cubertería y utensilios plásticos.
- Su contenido en oxígeno activo asegura la eliminación total de manchas incrustadas de almidón, café, té, etc...
- Seguro para todo tipo de materiales, incluidos porcelana, plástico, melamina, etc...



# Dip-it Plus

Detergente desmanchante para el remojo y la recuperación de vajilla

## Propiedades:

**Dip-It Plus** elimina rápida y eficazmente la suciedad difícil y las manchas de té y café en todo tipo de vajilla y utensilios de cocina. Se puede utilizar en todo tipo de materiales como porcelana, plástico y metal. **Dip-It Plus** protege las superficies metálicas y se puede usar con metales no ferrosos y/o blandos, por ej. aluminio. Además, se puede usar con todo tipo de aguas, incluso de dureza elevada.

## Aplicaciones:



## Modo de empleo:

### Para el remojo general:

Rellenar el fregadero o un recipiente con agua caliente (50-70° C.) y sumergir los artículos sucios. Añadir **Dip-It Plus** (5-10 ml/l) y dejar actuar entre 5 y 15 minutos. Retirar y enjuagar o efectuar lavado mecánico.

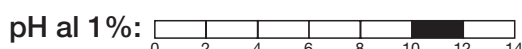
### Para teteras y cafeteras:

Poner una cucharada de producto dentro del recipiente y llenar con agua caliente (50-70° C.) y dejar actuar unos 5-15 minutos. Aclarar a fondo a continuación.

## Características

### Físico-Químicas:

Aspecto: Polvo blanco granulado.



### Condiciones de almacenamiento:

Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

Manténgase el recipiente bien cerrado.

Guárdese a una temperatura entre 0° y 40° C.

### Presentación:

6 x 2,4 Kg.

### Seguridad:

Sólo para uso profesional.

Manténganse fuera del alcance de los niños.

Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

No trasvasar ni mezclar con otros productos.

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad del mismo.

Cumple la legislación vigente respecto a Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario de Detergentes.

R.S.I. 37-04348/CAT

Consultar a su especialista de Ecolab para más información.

**ECOLAB®**