

ALKYD CHEMICAL S.A.

POLVO LAVAVAJILLAS

Polvo lavavajillas de espuma controlada, formulado para facilitar el trabajo de su maquina lavaplatos, eficiente aún en aguas duras ó saladas

Componentes:

- tensioactivos no iónicos,
- secuestrantes
- perfume.

Características fisicoquímicas del producto:

Aspecto: Polvo granulado, blanco; soluble en agua, con leve olor a cloro.
pH (solución 1%P/V), a 20°C; aprox 11

Modo de uso:

Recomendamos eliminar los restos de comida, de la vajilla
Concentración recomendada: 2 cucharadas soperas en aguas normales. Para aguas muy duras ó vajilla muy sucia aumentar la dosis.
No apto para lavado manual

Almacenaje:

Almacenar en ambiente seco oscuro y fresco. Cerrar el envase después de cada extracción.