



# ÁCIDO OXÁLICO

Para eliminar manchas de óxido en la lavadora



## Aplicación

- Lavar durante 20 minutos a 70°C con 25 g de ácido oxálico por Kg de capacidad de la lavadora.

En caso de que las prendas a tratar no acepten la temperatura indicada de 70°C, podemos reducirla y alargar el tiempo de lavado, siempre teniendo en cuenta que la efectividad del producto puede menguar a medida que se reduzca la temperatura de lavado.

- Realizar tres aclarados.
- A continuación realizar un programa de lavado simple (como el de lavado de sábanas) para acabar de aclarar restos de ácido oxálico con un detergente que contenga blanqueantes ópticos y oxígeno.

El ácido oxálico es un producto en polvo. Es mejor diluirlo en agua y dosificarlo a la lavadora ya diluido.

## Formato

Envase de 5 kg	Saco de 25 kg
Ref. 9000643	Ref. 9000644