



PROQUIMIA
www.proquimia.com

BACTESAN

Ficha Técnica
05/2012



Aditivo neutralizante para el último aclarado en el lavado de ropa. Elimina la alcalinidad residual e higieniza los textiles tratados.

PRESENTACIÓN:

GARRAFA 10 L

Cód. 1023011

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido transparente incoloro.
- > Densidad: $1,00 \pm 0,05$ g/cc.
- > pH 5%: $2,5 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > BACTESAN está especialmente diseñado para la neutralización de la alcalinidad residual y la desinfección de la ropa.
- > Evita la incrustación de los tejidos tratados y realiza la suavidad de los mismos.
- > Se utiliza al final del ciclo de aclarados sobre todos los tejidos: algodón, lana, sintéticos, blanco o color.
- > BACTESAN protege todo tipo de fibras contra el crecimiento bacteriano.

MODO DE EMPLEO:

Adicionar en el último aclarado a la dosis de 2 a 6 ml por Kg. de ropa tratada.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.