

06/2022

ACARIZ

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Suavizante perfumado de alto rendimiento para todo tipo de tejidos y fibras textiles. Elimina la electricidad estática de las prendas.

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

- Líquido azul de olor característico.
- Densidad: $1,00 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$.
- pH al 10 %: $3,75 \pm 0,75$.

CARACTERÍSTICAS

- Agente suavizante de alta eficacia, sobre todo tipo de tejidos y fibras textiles a las que dota de un agradable tacto y perfume, aumentando su esponjosidad.
- Proporciona a los tejidos un elevado poder de rehumectación, facilitando el centrifugado y posterior secado de las prendas.
- Confiere a la ropa una agradable sensación de frescor y suavidad que perdura después del secado.
- Elimina y evita la acumulación de electricidad estática sobre las fibras naturales y sintéticas, facilitando el planchado y calandrado de los tejidos.
- Al tratarse de un producto líquido, puede ser dosificado automáticamente.

INSTRUCCIONES DE USO

Se aplica en el último aclarado de una lavacentrifuga o en el último módulo de un túnel de lavado.
Dosificación: de 2 a 6 g/kg de ropa seca, según el tipo de ropa (plana/ forma/ felpa).

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.