



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# BLANC

Ficha Técnica  
03/2012

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido viscoso branco opalescente com cheiro característico.
- > Densidade:  $1,00 \pm 0,02$  g/cc
- > pH a 10%:  $3,75 \pm 0,75$ .
- > Viscosidade:  $275 \pm 75$  cps.

## CARACTERÍSTICAS:

- > Agente amaciador de alta eficácia para todos os tecidos e fibras têxteis, dotando-os de um agradável toque ao tato e perfume.
- > Proporciona aos tecidos um elevado poder humectante, facilitando a centrifugação e posterior secagem da roupa.
- > Confere à roupa uma agradável sensação de frescura e suavidade que perdura após a secagem.
- > Elimina e evita a acumulação de eletricidade estática sobre as fibras naturais e sintéticas, facilitando o engomar e calandragem dos tecidos.
- > Tratando-se de um produto líquido, pode ser doseado automaticamente.
- > Registo CIAV.

Amaciador perfumado de alto rendimento para todo o tipo de tecidos e fibras têxteis. Elimina a eletricidade estática das peças de roupa.

## MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplica-se no último enxaguamento do processo de lavagem ou no último módulo de um túnel de lavagem.

Doseamento: de 2 a 6 g/kg de roupa seca, segundo o tipo de roupa (lisa / lãs / turcos)

## APRESENTAÇÃO:

**GARRAFA 4 L (caixa 3 u.)**

Cód. 1037553

**GARRAFA 20 L**

Cód. 1037514

## NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar a nossa ficha de segurança.

Não misturar este produto com outros produtos químicos puros.

Em caso de acidente contactar: Centro de Informação Anti Venenos n.º 808250143.