



PROQUÍMIA
www.proquímia.com

CONPACK SENSE

Ficha Técnica
06/2020



Amaciador perfumado concentrado de alto rendimento para todo o tipo de tecidos e fibras têxteis. Contém fragrância encapsulada de longa duração. Elimina a eletricidade estática das peças.

Apresentação em embalagem ambientalmente sustentável.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido branco com cheiro característico.
- > Densidade a 20°C = 1,00± 0,02 g/ml.
- > pH a 10%: 3,0 - 4,5.

CARACTERÍSTICAS:

- > Amaciador de alta eficácia, sobre todo o tipo de tecidos e fibras têxteis. As fibras ficam agradáveis ao tato, com agradável perfume, aumenta a sua esponjosidade.
- > Perfume de longa duração, resistente aos processos de secagem habituais, seja mediante secadoras ou calandras.
- > Parte do perfume do CONPACK SENSE está encapsulada em micro perolas, libertando-se unicamente quando o tecido é utilizado pelo usuário final, mantendo o seu efeito durante semanas.
- > Liberta seletivamente os distintos componentes do perfume durante as fases de utilização do amaciador: lavagem, secagem e utilização.
- > Proporciona aos tecidos um elevado poder de humectação, facilitando o centrifugado e a posterior secagem das peças.
- > Confere uma agradável sensação de fresco e suavidade que perdura mesmo depois da roupa estar seca.
- > Elimina e evita a acumulação de eletricidade estática sobre as fibras naturais e sintéticas, facilitando o engomar e o calandrado dos tecidos.
- > Especialmente desenvolvido para lavandarias industriais e OPL's que disponham de sistemas de doseamento automático.
- > Produto ecológico, desenvolvido sob critérios de sustentabilidade:
 - Não contém fosfatos. Não contribui para a eutrofização de lagos e aquíferos naturais.
 - Produto embalado no sistema CONPACK, que reduz a produção de resíduos plásticos de embalagens e minimiza os riscos derivados da manipulação de produtos químicos.
 - Produto concentrado, que assegura um alto rendimento em aplicação. Por conseguinte, minimiza as emissões de CO₂ derivadas do transporte, uma vez que ao ser concentrado requer menos quantidade de produto em aplicação.
- > Informação meio ambiental:
 - Conteúdo em fósforo (%P) = 0%
 - Os tensoativos presentes neste preparado cumprem com o critério de biodegradabilidade, tal como estabelecido no Regulamento CE nº 648/2004 de Detergentes.





PROQUIMIA
www.proquimia.com

CONPACK SENSE

Ficha Técnica
06/2020

MODO DE UTILIZAÇÃO:

As condições de utilização podem variar de acordo com a fase do processo de lavagem e tipo de roupa. Aplica-se no último enxaguamento da máquina, ou no último módulo do túnel de lavagem.

- Temperatura: de ambiente a 40°C.
- Tempo: de 2 a 4 minutos.
- Doseamento: de 1 a 3 g/Kg de roupa seca.

Para obter os melhores resultados do processo de lavagem, recomenda-se separar as peças de roupas de acordo com o nível de sujidade, roupa branca/cor e tipo de fibra (algodão-poliéster/resto têxteis).

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.
Não misturar produtos químicos puros.



Management System
ISO 9001:2009
ISO 14001:2004
OH-SAS 18001:2007
www.tuv.com
(+351) 21 93363495

PROQUIMIA PORTUGAL
UNIPESSOAL, LDA
Rua Cidade de Bolama, Nº10
8º Escritório D - 1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59