

## Clax<sup>®</sup> Perfect

Goma para facilitar a engomagem dos têxteis

### Descrição

Clax Perfect é uma goma líquida à base de arroz de elevada qualidade. Este produto pode ser aplicado em algodão e poliéster, incluindo VISA.

### Propriedades

Clax Perfect é uma goma líquida à base de arroz de elevada qualidade e de boa conservação. Contém partículas muito pequenas que podem penetrar bem no tecido, depositando-se dentro e ao redor das fibras. O amido de arroz possui uma elevada proporção de amilopectina (relativa à amilose) que lhe confere uma boa coesão e forma boas camadas. As camadas de goma à base de arroz nas fibras atuam como uma camada protetora, restringindo a penetração das partículas de sujidade. Desta forma, a goma funciona também como um agente de libertador de sujidade, quando se dissolve na próxima lavagem.

Por favor, note que, para uma boa aplicação da goma o tecido deve conter suficiente humidade residual e a temperatura e pressão devem ser corretamente aplicadas. Clax Perfect pode ser utilizado em lençóis e roupa de mesa de algodão e de poliéster (VISA).

### Benefícios

- Excelente aplicação da goma em algodão e poliéster (VISA)
- Tem propriedades de libertação da sujidade

### Instruções de utilização

Nível de dosagem depende da classificação de lavagem.

A goma deve ser aplicada no último enxaguamento de lavadoras-extratoras ou na última seção de lavadoras contínuas.

### Dosagem recomendada:

Algodão: 4,5 g/kg (para goma ligeira) a 18 g/kg (para goma mais firme)

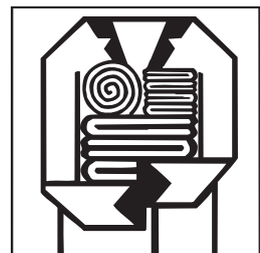
Poliéster (100%; VISA): 15 a 20 g/kg (para goma mais firme)

### Por favor ter em consideração o seguinte:

O nível do banho no passo de processamento da goma deve ser tão baixo quanto possível, para aumentar a concentração de goma. Isso resulta num efetivo controlo de custos. Durante a aplicação da goma o pH da solução deve ser mantido em 5,5. O risco de desenvolvimento de bactérias é elevado quando a goma é deixada na última seção de um túnel de lavagem durante a noite ou, pior ainda, durante um fim de semana. Recomenda-se, portanto, evitar situações em que roupas que precisam de goma, sejam as últimas a serem processadas no final do dia.

Para minimizar o risco, é aconselhável não proceder a aplicações de goma em máquinas de túnel que também sejam utilizadas para lavar roupa hospitalar. Nos casos em que isso não pode ser evitado, é necessário eliminar o desenvolvimento de bactérias aplicando Clax Neutrax.

71A1



# Clax<sup>®</sup> Perfect 71A1

Goma para facilitar a engomagem dos têxteis

## Dados Técnicos

Aspeto	Líquido azul claro/acinzentado
pH (puro)	7,5
Densidade relativa	1,15
Viscosidade (mPa.s; 20 °C)	700

*Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação.*

## Segurança na armazenagem e manuseamento

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) - <https://sds.sealedair.com>.

Armazenar fechado na embalagem original (ou se aplicável) num tanque aprovado, afastado de temperaturas extremas.