



Diversey™

CLAX®

Delta Pur-Eco

11A2

## Detergente combinado altamente concentrado - com certificação ecológica

### Descrição

Clax Delta Pur-Eco é um detergente líquido combinado alcalino altamente concentrado, baseado numa mistura de álcalis, fosfatos (aglutinante da dureza da água), silicatos e agentes anti-gordura, para utilização em água macia (até 125 ppm). Clax Delta Pur-Eco foi concebido para ser utilizado em lavandarias profissionais.

### Propriedades

Clax Delta Pur Eco é um detergente combinado eficaz, que se baseia numa mistura equilibrada de agentes alcalinos, sequestrantes da dureza da água, anticorrosivos e antigordurantes. O sistema estruturante à base de fosfato assegura uma baixa concentração de iões de dureza da água, evitando assim a precipitação dos componentes do detergente. Desta forma, o fosfato também funciona como um agente anti-incrustante, mantendo as partículas de sujidade em suspensão (evita a deslocalização). Para além do fosfato, foram incluídos no produto outros ingredientes com propriedades anti-redeposição. Clax Delta Pur-Eco também é formulado com silicatos, que actuam como agentes anticorrosivos e são uma fonte adicional de alcalinidade. Clax Delta Pur-Eco também contém um agente anti-amarelamento, que tem a capacidade de sequestrar ferro. Este produto é mais frequentemente aplicado em conjunto com um intensificador de surfactante a uma temperatura entre 40 e 60 °C. Estes produtos combinados com lixívia oferecem um sistema poderoso, que pode ser utilizado para a limpeza de roupa em hospitais e outras instalações de cuidados de saúde. A Diversey mantém elevados padrões de segurança humana e ambiental em todo o mundo.

Por favor, contacte o nosso gestor técnico local ou representante de vendas para quaisquer questões ou comentários sobre o perfil de segurança humana e ambiental.

### Benefícios

- Melhora a remoção da sujidade, especificamente manchas de alimentos (proteínas) e manchas de gordura (por exemplo, roupa de restaurante e de cozinha)
- Evita a acidificação da roupa: estabilização das partículas de sujidade no banho
- Melhora o desempenho da lavagem ao afetar a interação entre a sujidade e a fibra (inchaço)
- Evita o amarelecimento da roupa
- Evita a corrosão das peças da máquina

### Dosagem\*

Recomendação de dosagem em ml/kg de roupa seca (sujeito à classificação da roupa):

- nível de sujidade baixo: 7,5
- nível de sujidade médio: 13
- nível de sujidade elevado: 22

*\*Os níveis de dosagem foram estabelecidos para condições ideais de utilização, pelo que poderão variar de acordo com a situação de cada cliente (dureza da água, nível de sujidade, procedimentos). Para informação mais detalhada, consulte, por favor, o seu representante Diversey.*



5093 0001  
Part of a  
Multi-component system





**CLAX<sup>®</sup> Delta Pur-Eco**

**11A2**

#### Dados Técnicos

Aspeto: Líquido incolor e transparente

pH (puro):  $\geq 11$

Densidade relativa (20°C):  $\approx 1.44$

*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.diverse.com>.

Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas.

Apenas para uso profissional / especialistas.

**[www.diverse.com](http://www.diverse.com)**

© 2024 Diversey, Inc. Todos os direitos reservados. 17/09/2024 pt-PT (P00618)