



# Clax Aqua Blue

Detergente para lavagem de roupas a baixa e alta temperatura

- **Aumenta o brilho dos tecidos**

Seu alvejante óptico confere brilho cumulativo às roupas após cada lavagem.

- **Eficiente Poder de limpeza**

Remove com eficiência sujidade leve ou pesada, devido à associação de tensoativos aniônicos e agentes alcalinizantes.

- **Eficiente a frio ou a quente**

Devido seu poder detergente e à rápida solubilidade, é eficiente tanto a quente quanto a frio.

- **Manutenção do pH durante a lavagem**

Seus ingredientes alcalinos mantêm o pH adequado para uma eficiente remoção de sujidade.

## Informações técnicas

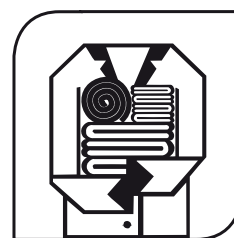
Características físico-químicas	
Aspecto	Pó
Cor	Branca
pH (solução aquosa 1 %)	11,3 a 12,3
Alcalinidade Livre ( Na <sub>2</sub> O)	19,8 a 21,8 %

## Composição

Metassilicato de Sódio, Álcool Etoxilado, Agente Anti-Redepositante, Branqueador Óptico e Coadjuvantes.

## Utilização

Em lavanderias hoteleiras e comerciais para lavagem de roupas de algodão e poliéster/algodão com sujidade pesada de óleos, graxas, gorduras de origem animal, vegetal e mineral, sujidades pigmentárias de sucos, chá, café etc. Em lavanderias hospitalares, para lavagem de roupas de algodão e poliéster/ algodão contendo sujidade leve ou pesada de sangue, fluidos corpóreos, medicamentos, suor etc.



# Clax Aqua Blue

Detergente para lavagem de roupas a baixa e alta temperatura

## Modo de usar

Dosagem: 4 a 12 gramas de **Clax Aqua Blue** por quilo de roupa seca.

Temperatura: A frio até 90°C.

Tempo de Operação: Mínimo 10 minutos.

## Embalagem

Saco de polietileno de 25 Kg.

## Precauções de uso

**ATENÇÃO: PRODUTO ALCALINO—CONTÉM METASSILICATO DE SÓDIO.**

**CUIDADO: Perigosa a sua ingestão.**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Impedir o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Para o manuseio do produto e de suas soluções, é necessário usar luvas, avental, botas e óculos de segurança. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, remover as roupas contaminadas e lavar as partes atingidas com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo. Em todos os casos, procurar imediatamente um médico, levando consigo o rótulo do produto. Não misturar com água na embalagem original. Se necessitar de informações adicionais, entrar em contato com o Centro Toxicológico pelos telefones (0\_\_11) 5012-5311 ou 0800-77 13 733. Manter o produto em sua embalagem original. Nunca reutilizar a embalagem vazia. Não aplicar o produto puro em superfície aquecida.

## Cuidados de conservação

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada. Recomenda-se que seja armazenado em ambiente coberto e seco. Devem ser evitadas temperaturas extremas. **NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, A MENOS QUE TAL PROCEDIMENTO SEJA INDICADO PELO FABRICANTE POR ESCRITO.**

**Registro no MS = 3.2661.0269**

---

### Diversey Brasil Indústria Química Ltda.

Rua Nossa Senhora do Socorro, 125

Socorro - São Paulo/SP - CEP: 04764-020 - SAC – Serviço de

Atendimento ao Cliente

Ligação gratuita: 0800-134166

e-mail: sac.br@diversey.com

FAX: (0\_\_11) 5687-7538 ou 5687-7524

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)