



CLAX® 200 Pur-Eco

24D1

Aditivo - suciedad industrial, ecocertificado

Descripción

Clax 200 Pur-Eco es un aditivo líquido concentrado con certificación ecológica, basado en una eficaz solución multienzimática y no iónica. Es adecuado para su uso en lavanderías comerciales, hospitalarias y en locales.

Propiedades

Clax 200 Pur-Eco es un aditivo líquido concentrado y eco-certificado, basado en una efectiva solución multi-enzimática y no iónica. La solución multienzimática integra el espectro completo de enzimas antimanchas, con enzimas específicas para ayudar a mejorar la blancura, el cuidado de los tejidos y el cuidado del color. Este producto muestra un excelente rendimiento en suciedades grasas. Una vez eliminado de la ropa, la grasa y el aceite son dispersados efectivamente por Clax 200 Pur-Eco, previniendo así la redeposición.

Clax 200 Pur-Eco se usa principalmente en conjunto con potenciadores de alcalinidad y/o detergentes en el lavado principal. En combinación con estos últimos, su función principal es mejorar la dispersión de la suciedad grasa y aceitosa, mejorando así el rendimiento del lavado de artículos muy sucios como ropa de trabajo y mantelería de algodón y poliéster/algodón. Además, este producto se puede aplicar a las alfombras que puedan lavarse.

La ausencia de blanqueador óptico hace que este producto sea adecuado para su uso en tejidos de color pastel. Los productos no iónicos han sido especialmente seleccionados para cumplir con los requisitos medioambientales.

Clax 200 Pur-Eco puede aplicarse en combinación con Clax Cool, Clax Bright y Clax Crisp para el lavado en agua fría, lo que supone un ahorro de energía, agua y, según las condiciones y también de tiempo.

Beneficios

- Excelentes resultados en suciedades de grasa y aceite
- Adecuado para uso en ropa de color pastel
- Producto certificado con el SWAN nórdico

Adecuado para el lavado en frío en combinación con otros productos; ofreciendo ahorros de energía, agua según las condiciones

Dosificación*

Los niveles de dosificación se harán acorde con la clasificación del lavado.

Recomendación de dosis en ml/kg de ropa seca:

- Nivel bajo de suciedad: 0.5 - 2.0

- Nivel medio de suciedad: 2.0 - 5.0

- Nivel alto de suciedad: 3.0 - 6.0 Temperatura de lavado recomendada: 40 - 60 °C

La recomendación de dosificación para el lavado de ropa de cama y baño poco sucia cuando se utiliza en la Solución Clax Polar (Clax Cool, Crisp y Bright) es de 2 -3 ml/kg en agua fría

**Esta dosis de uso corresponde a las condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte a su representante de Diversey.*



5093 0001
Part of a
Multi-component system





CLAX® 200 Pur-Eco

24D1

Información técnica

| | |
|---|-------------------------------|
| Apariencia: | Líquido transparente incoloro |
| pH (producto puro): | 8 |
| Densidad Relativa (g/cm ³ ; 20°C): | 1,04 |
| Viscosidad (m.Pas; 25°C): | 40 |

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diverseym.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. Restringido a usos profesionales. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

www.diverseym.com

© 2022 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 30/09/2022 es-ES (K00001)