



Mild

33B1

Detergente - sin blanqueante

Descripción

Clax Mild es un detergente líquido enzimático completo para el lavado de ropa, desarrollado para lavanderías comerciales, hospitales y OPL. Este producto ha sido diseñado para dosificación automática y manual y puede ser aplicado en aguas de blanda a media dureza, a 30 - 60 °C. Clax Mild es adecuado para el lavado de todo tipo de ropa de algodón y poliéster - algodón.

Propiedades

Clax Mild es un producto ligeramente alcalino, basado en una mezcla de tensioactivos, agentes secuestrantes, agentes anti-agrisamiento y enzimas. Su sistema de secuestro basado en fosfatos, asegura una baja concentración de iones responsables de la dureza del agua y por lo tanto previene la precipitación de sus componentes detergentes. Los fosfatos actúan como agente anti-agrisamiento, manteniendo las partículas en suspensión (previniendo la redeposición). El producto también contiene propiedades anti-redeposición. Clax Mild ha sido formulado con una mezcla de tensioactivos no iónicos y aniónicos, lo que le convierten en un excelente eliminador de partículas de suciedad de grasa y aceite. La presencia de enzimas proteolíticas, llevan a la degradación de la proteína, facilitando así la eliminación de suciedades proteínicas tales como manchas de sangre y comida. Este producto es utilizado como producto único. Además, puede ser utilizado juntamente con aditivos alcalinos (para tejidos con suciedades intensas). Clax Mild es usado para la limpieza de ropa de hospitales y otros centros sanitarios, así como para el lavado de ropa de hoteles y restaurantes. Este producto es adecuado también para el lavado de prendas delicadas.

Beneficios

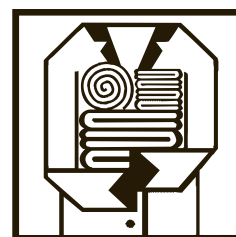
- Excelentes resultados en una amplia gama de manchas y tipo de suciedad
- Evita el agrisamiento de la ropa, estabilizando las partículas de suciedad en el baño de lavado
- Es muy efectivo en suciedades proteínicas (p.e. manchas de sangre y comida)
- Adecuado para el lavado de prendas delicadas y de color

Modo de empleo

Recomendación de dosis en ml/kg de ropa seca según nivel de suciedad:

- Agua blanda (8 °dH): de 4 a 10 (nivel normal de suciedad)
- Agua de dureza media (8 - 15 °dH): de 7 a 13 (nivel normal de suciedad)
- Agua dura (> 15 °dH): de 10 a 16 (nivel normal de suciedad)

Para obtener los mejores resultados: (1) Utilizar agua blanda, (2) Separar los artículos de algodón, de poliéster, de los demás artículos y lavarlos por separado, (3) Separar los artículos blancos y los de color, (4) Subclasificar en artículos ligeros, medios y muy sucios.



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



Mild

33B1

Información técnica

Apariencia: líquido blanco

pH [puro]: 7,4

Densidad relativa [20°C]: 1,205

Viscosidad [mPa.s; 25°C]: 725

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.diversey.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Empresa certificada con ISO 9.001 y ISO 14.001