



Proof Integral

30D1

Detergente líquido para aguas blandas, suciedad media y todo tipo de tejidos; totalmente compatible con el revestimiento hidrófugo

Descripción

Clax Proof Integral es un detergente líquido para el lavado principal basado en una mezcla de jabón y álcali. El producto ha sido desarrollado para su aplicación en un sistema de doble líquido, junto con un potenciador de la alcalinidad. Clax Proof Integral debe utilizarse en aplicaciones de agua blanda y es adecuado para el lavado de todo tipo de textiles, incluyendo en particular la ropa de quirófano de los hospitales y los uniformes de los bomberos.

Propiedades

Clax Proof Integral es un producto líquido eficaz para el lavado principal basado en una mezcla de jabón, sales alcalinas y blanqueador óptico. La presencia de jabón asegura un buen rendimiento de lavado en general y un óptimo suministro de blanqueador óptico en el tejido. Además, el jabón facilita el calandrado de los tejidos planos en calandras de varios rodillos, al actuar como lubricante (Ca-soap) y el jabón puede hacer que las toallas sean más suaves. Un producto a base de jabón como Clax Proof Integral es especialmente adecuado para el lavado de ropa de quirófano, ya que es totalmente compatible con el revestimiento hidrófugo. También puede utilizarse para la ropa de protección de los bomberos de clase II que contenga una capa de membrana (Gore-tex). Clax Proof Integral se utiliza principalmente en combinación con potenciadores de la alcalinidad. Esta combinación de productos ofrece un potente sistema que puede utilizarse para la limpieza de todo tipo de textiles y de la ropa de quirófano en particular.

Beneficios

- Buen rendimiento en una amplia gama de manchas y tipos de suciedad
- Facilita el calandrado
- Compatible con material de microfibra repelente al agua
- Adecuado para el lavado de ropa de quirófano de hospital
- Evita el agrisamiento de la ropa
- Adecuado para ropa de protección de bomberos de clase II

Modo de empleo

El nivel de dosificación depende de la clasificación del lavado.

Recomendación de dosificación en ml/kg de ropa seca: -Ropa suciedad ligera:

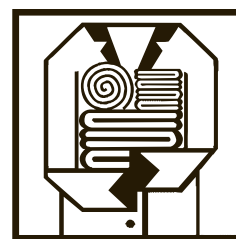
2-3, Ropa suciedad media: 3-5 y Ropa muy sucia: 5-10 Cuando se utiliza para ropa de

protección de bomberos de clase II, la temperatura de secado no debe superar los

70°C. Cuando se utiliza en combinación con Clax Proof para mantener la resistencia al

agua, entonces Clax Proof Integral debe ser dosificado en el primer ciclo de aclarado a

2ml/kg.



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



Proof Integral

30D1

Información técnica

Apariencia: Líquido límpido amarillo

ph (1% solución): 11,2

Densidad relativa (20°C): 1,01

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.diverse.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.

Empresa certificada con ISO 9.001 y ISO 14.001.