

30L1

Detergente líquido para lavado de ropa

Descripción

Clax Dual 30L1 es un detergente líquido sintético biodegradable de espuma controlada para ser usado en la etapa de lavado principal y/o como potenciador tensioactivo en el lavado de prendas de algodón, algodón/poliester. pH neutro

Ventajas

- Excelentes resultados en suciedades de grasa y aceite
- Buen control de espuma. Uso óptimo en lavadoras automáticas
- Asegura una blancura óptima (eficaz blanqueante óptico)

Modo de Empleo

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

Las dosis recomendadas son: 3-4 g/kg ropa seca para humectación y 3-10 ml/kg ropa seca para prelavado y lavado principal respectivamente.

Dosificación recomendada:

Nivel de suciedad Dosificación (g/kg ropa seca)

 Bajα
 3 - 5

 Mediα
 4 - 6

 Altα
 5 - 12

Aplicaciones:

Clax Dual 30L1 es un efectivo detergente basado en una mezcla de tensioactivos no iónicos, aniónicos y jabón. Este producto da unos excelentes resultados en suciedades de grasas y aceites.

Una vez que las grasas y aceites son eliminados de la ropa, son eficazmente dispersados por Clax Dual 3OL1, previniendo así su redeposición. La presencia de aniónico y jabón, mejora la eliminación de las partículas de suciedad.

Clax Dual 30L1 se usa principalmente junto con detergentes alcalinos secuestrantes. Esta combinación de productos, asegura una buena eliminación y dispersión de las suciedades de grasa y aceites, intensificando así los resultados del lavado en prendas con suciedad intensa, tales como ropa de trabajo y mantelerías de algodón y poliéster/algodón.

Además, Clax Dual 30L1 contiene abrillantadores ópticos estables al cloro, pudiendo ser aplicado en todas las temperaturas.

Componente tensioactivo del sistema dual de detergentes líquidos, para el lavado de ropa, especialmente indicado para ropa delicada.





30L1

Detergente líquido para lavado de ropa

Información Técnica

Aspecto Líquido blanco opalescente

 pH [puro]
 6,8 - 7,8

 Densidad relativa [20°C]
 0,97 - 1,01

 Viscosidad [mPa.s;25°C]
 60 - 100

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

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta.

Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

Para mas información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.