



drop clean[®]



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DROP 70.DETERGENTE LÍQUIDO PARA EL LAVADO DE TODO TIPO DE ROPA

Fecha de emisión: 07/06/2011

Fecha de revisión: 20/03/2017

Reemplaza la ficha: 20/03/2015

Versión: 3.2

Descripción del producto

Nombre Comercial	:	DROP 70.DETERGENTE LÍQUIDO PARA EL LAVADO DE TODO TIPO DE ROPA
Código de producto	:	DROP 70
Descripción	:	Detergente líquido textil, formulado especialmente para el lavado de tejidos en máquinas automáticas. PROPIEDADES: <ul style="list-style-type: none"> • Constituido a base de una mezcla compleja y equilibrada de tensioactivos aniónicos, enzimas, secuestrantes y agentes antirreposición. • Actúa de forma potente y rápida sobre todo tipo de manchas en tejidos, tanto de grasa, como de origen proteínico, incluso en agua templada o fría. • Su poder detergente es comparable con los detergentes en polvo, presentando frente a ellos las siguientes ventajas: <ul style="list-style-type: none"> • Disminuye el desgaste de los tejidos. • Prolonga la vida de la lavadora, pues evita las incrustaciones. • Se disuelve mas rápidamente en el agua del lavado, por lo que presenta una mayor penetración en los tejidos. • Es de fácil dosificación y económico en su utilización. • Aplicable con cualquier tipo de fibra, sin ocasionar problemas por exceso de espuma.
Uso de la sustancia/mezcla	:	Es un producto de alto rendimiento que puede usarse tanto a nivel industrial e institucional en colegios, hoteles, grandes colectividades, lavanderías industriales, restaurantes, etc.
Formato	:	caja de 3X5 litros.

Propiedades físicas y químicas

Forma/estado	:	Líquido
Apariencia	:	Lechosa
Color	:	Blanco
Olor	:	característico
Densidad	:	1.12 +/- 0.020 g/ml
pH	:	7.0 +/- 0.5
Viscosidad (R3, 20 rpm)*	..	Mínimo 800 cP
Modo de empleo de empleo	:	Antes de usar el producto leer detenidamente la etiqueta de la prenda a lavar. Se recomienda añadir al agua de lavado, siguiendo en todo momento las instrucciones del fabricante de la máquina. De modo orientativo, podemos recomendar: <ul style="list-style-type: none"> - Prelavado: 150-175 cc. de detergente por cada 25 litros de agua. - Lavado con prelavado: 250-300 cc. de detergente por cada 25 litros de agua. - Lavado sin prelavado: 200-250 cc. de detergente por cada 25 litros de agua. Para obtener la máxima eficacia en el tratamiento de manchas rebeldes, es recomendable impregnar las manchas de detergente antes de introducir la prenda en la lavadora. Las temperaturas de lavado recomendadas son: <ul style="list-style-type: none"> • 30° - 40° para ropa sintética o de color. • 40° - 60° para algodón blanco poco sucio y colores resistentes. • 60° - 80° para algodón blanco muy sucio.

Identificación de peligros

Ingredientes	:	EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
--------------	---	--



drop clean[®]



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE VENTA DROP 70.DETERGENTE LÍQUIDO PARA EL LAVADO DE TODO TIPO DE ROPA

Fecha de emisión: 07/06/2017

Fecha de revisión: 20/03/2015

Reemplaza la ficha: 20/03/2015

Versión:

P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN:Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL(o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse.
P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:
Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.
No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420.
Almacenar en su envase original lejos de la acción de los rayos solares, focos caloríficos y temperaturas extremas. Incompatibilidades: Evitar el contacto con agentes oxidantes y detergentes catiónicos. Uso profesional.

Otra información

Información adicional

: Para ampliar información remítanse a la Ficha de Datos de Seguridad vigente.

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Especificación Técnica se facilita a título comercial de información fidedigna. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud.