



FICHA TECNICA

IBERLUKA SL

DETERQUIT

QUITAMANCHAS – REFORZANTE DEL LAVADO

COMPOSICIÓN:

Mezcla sinérgica de agentes emulsionantes, humectantes y disolventes.

CARACTERÍSTICAS:

La equilibrada fórmula de este producto lo hace especialmente indicado para quitar las manchas resistentes, antes del lavado y, al mismo tiempo, puede ser empleado como reforzante del detergente para el lavado de ropa.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

Especial para quitar la manchas de proteínas, aceite, huevo, tomate, grasa, etc, que son difíciles de quitar con un detergente normal y como reforzante del detergente.

MODO DE EMPLEO:

Primero hacer una prueba para comprobar que no afecta a los colores.
Pulverizar sobre las manchas a quitar y posteriormente introducir en la lavadora.

DATOS TÉCNICOS:

Líquido fluido de color violeta.

Olor: aromático.

pH (al 100%)..... 6 - 8

Densidad (a 20°C)..... 930 - 960 Kg/m³

BIODEGRADABLE.

ENVASES:

Bombonas de plástico transparente precintadas y homologadas de 750 ml, 5 (cajas de 4x5), 10 y 25 litros.

PELIGRO:

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H302+ H312+ H332: Nocivo en caso de ingestión, contacto con la piel o inhalación.

H315: Provoca irritación cutánea.

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia: P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P280: Llevar guantes/ gafas de protección.

P302+ P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.



FICHA TECNICA

DETERQUIT

QUITAMANCHAS – REFORZANTE DEL LAVADO

P304+ P340: EN CASO DE INHALACION: 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: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/medico

P370+ P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extincion.

P501: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la legislacion vigente de tratamiento de residuos.

Informacion suplementaria: 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)*. Puede provocar una reaccion alergica.

Sustancias que contribuyen a la clasificacion: 2-butoxietanol; Alcohol, C9-11, etoxilado (8 EO); Alcohol, C12-15, etoxilado (5 EO); d-limoneno

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.