



**DETERGENTE
PROFESIONAL
AIMAR**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Detergente Aimar está formulado especialmente para el arrastre de todo tipo de manchas incrustadas manteniendo la integridad de los tejidos. Alta solubilidad en altas y bajas temperaturas. Para todo tipo de tejidos, blancos y de color.

MODO DE EMPLEO

Dosificación automática o manual. Dosificación recomendada: 5-10 gramos de producto por Kg de ropa seca.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO

H318 - Provoca lesiones oculares graves. H315 - Provoca irritación cutánea. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. 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 TOXICOLOGÍA/médico. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH208 Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Isotridecanol etoxilado > 2.5 mol EO (CAS 69011-36-5); Acido bencenosulfónico, 4-C10-13-sec-alquil derivados (CAS 85536-14-7). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Floral
COLOR	Azul
DENSIDAD	1.01-1.05 g/ml
pH	6-8
VISCOSIDAD	No aplica

PRESENTACIÓN

Caja de 4 garrafas de 5L.

Sistema de loteado del envase (nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS IGUAL O SUPERIOR AL 5% PERO INFERIOR AL 15%. TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS INFERIOR AL 5%, FOSFONATO INFERIOR AL 5%, JABÓN INFERIOR AL 5%, BLANQUEANTE ÓPTICO, PERFUME, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.