

Ficha Técnica

DETERSOL AT-10

Detergente atomizado de lavado

CARACTERISTICAS

DETERSOL AT-10 es un detergente atomizado para el lavado de todo tipo de textiles. Se obtienen óptimos resultados a cualquier temperatura y en aguas blandas o semiduras, eliminando con facilidad cualquier tipo de suciedad. Contiene blanqueantes ópticos estables al cloro, pudiéndose utilizar con cualquier tipo de blanqueantes oxidantes para ropa blanca o de color.

MODO DE EMPLEO

Dosificar de 15 a 35 gr de DETERSOL AT-10 por kilo de ropa seca, según grado de suciedad y dureza del agua, en el cajetín de lavado de la lavadora o directamente con la ropa dentro del tambor. Para conseguir una mayor efectividad, se recomienda efectuar prelavado, adicionar blanqueantes y aumentar la temperatura de lavado dependiendo del tipo de tejido.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Polvo atomizado
Color	Blanco con granos azules
Olor	Característico
pH (al 1%)	10-11
Densidad (a 20°C)	600 kg/m ³ .
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble

PRESENTACION

Sacos de 25 kilos

PRECAUCIONES

Peligro



Indicaciones de peligro: Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103: Leer la etiqueta antes del uso. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. 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. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Estearato de sodio; Dodecilsulfonato de sodio.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.