

## LAVAPER NEX

Detergente completo  
semi-atomizado

### CARACTERISTICAS

LAVAPER NEX es un detergente concentrado de gran calidad y rendimiento para el lavado de todo tipo de textiles (lencería, mantelería, etc.), obteniendo óptimos resultados incluso en aguas duras y a bajas temperaturas, dejando la ropa blanca, con un tacto suave y agradablemente perfumada.

Su especial formulación con gran facilidad de disolución, permite su utilización incluso en agua fría.

Los blanqueantes de su composición son estables al cloro, pudiendo ser utilizado con cualquier tipo de blanqueantes oxidantes.

### MODO DE EMPLEO

Dosificar de 10-20 gr de LAVAPER NEX 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	Sólido granulado
Color	Blanco
Olor	Agradable
pH (1%)	11
Densidad (20°C)	725 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble

### PRESENTACION

Sacos de 10 y 20 kilos

### PRECAUCIONES



**Indicaciones de peligro:** Skin Corr. 1B: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

**Consejos de prudencia:** P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. 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 toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o 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. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente al CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o un médico.

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

**Contiene:** Metasilicato de disodio 5 H<sub>2</sub>O; Alcoholes, C12-13- ramificados y lineales, etoxilados (> 5 - < 15 EO); Carbonato de disodio, compuesto con peróxido de hidrógeno(2:3); Acido bencenosulfónico, mono-C10-13-alquil derivados, sales 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.