

**ADITIVO-DETERGENTE ALCALINO  
PARA ROPA MUY SUCIA  
ESPECIAL PARA TRAPOS DE COCINA**



Es un producto en forma de granulado con alto contenido en álcalis para el prelavado y lavado de ropa poco delicada con altos contenidos en suciedades grasas, como paños, delantales de cocinas, carnicerías, etc. Apto para todo tipo de aguas incluso a temperaturas medias.

Para obtener la máxima limpieza al mínimo coste y garantizar su satisfacción consulte con el servicio técnico de DISARP, S.A. que le aportará soluciones individualizadas.

Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

**Campos de empleo**

Indispensable como aditivo reforzante alcalino del detergente sólido en lavadoras industriales y domésticas para el lavado de ropa de trabajo y mantelería con suciedades intensas en industria alimentaria y hostelería.

**Forma de uso**

Como aditivo alcalino para el lavado y prelavado se dosifica junto con el detergente sólido habitual a razón de 2 a 5 gramos por Kilogramo de ropa, preferiblemente a temperatura media o alta.  
NO EXPONER AL SOL NI A TEMPERATURAS EXTREMAS. MANTENGASE EL RECIPIENTE BIEN CERRADO.

**Propiedades**

Su elevado contenido en álcalis lo hacen especialmente adecuado para prelavados enérgicos, es un limpiador muy activo, capaz de eliminar las manchas y suciedades más difíciles. Es recomendable su utilización como aditivo alcalino para potenciar el poder desengrasante de los detergentes sólidos habituales en las fases de prelavado y lavado, aportando un elevado poder saponificante que posibilita la eliminación de todo tipo de aceites y grasas.  
Contiene agentes antirredeposición y secuestrantes que evitan la incrustación y agrisamiento de las prendas lavadas. Es compatible con todo tipo de blanqueantes ya sean clorados u oxigenados. La alta solubilidad de su formulación hace posible su utilización con lavadoras domésticas y facilita la eliminación de los restos de detergente en los enjuagues posteriores a las fases de lavado, facilitando el planchado ó calandrado.

**Características**

Aspecto físico: Polvo de color blanco.  
Densidad: 0,85 gr/cc. aprox.  
pH (Sol. 1%): 12,5 aprox.  
  
Composición: Mezcla compleja de álcalis, dispersantes, agentes antirredeposición y secuestrantes.

**Precauciones**

Peligro. Puede irritar las vías respiratorias. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Puede ser corrosivo para los metales. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

**Notas**

Restringido a usos profesionales.  
Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.  
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.