

LAUNDRY SOFT ALPINO

SUAVIZANTE CONCENTRADO PERFUMADO

Línea:

LAVANDERIA

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS

Producto concentrado y formulado con tensoactivos catiónicos que le proporcionan un alto poder de suavizante y efectos antiestáticos.

Aporta a la ropa un agradable y duradero perfume.

LAUNDRY SOFT ALPINO elimina el apelmazamiento de las fibras y la carga estática facilitando así el secado y planchado de ropa (sábanas, servilletas, manteles).

Proporcionando un tacto suave y esponjoso.

FORMA DE EMPLEO

Se aplica en el último aclarado del proceso de lavado de ropa, a una concentración de 4 a 8 gramos por Kg. de ropa seca.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido viscoso
 Color: Perla
 pH (1%): 5.5-6.5
 Densidad (20°C): 0.98-1.00 gr/cc
 Solubilidad: Soluble

ENVASES STANDARD

| | | |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1 Litro | <input type="checkbox"/> 10 Litros | <input type="checkbox"/> 22 Litros |
| <input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros | <input type="checkbox"/> 12 Litros | <input type="checkbox"/> 24 Litros |
| <input type="checkbox"/> 6 Litros | <input checked="" type="checkbox"/> 20 Litros | <input type="checkbox"/> 25 Litros |

COMPOSICION

Tensoactivos catiónicos
 Perfume
 Agua tratada

NOTAS

La información se bas/a en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas
 PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.
 PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Manténgase fuera del alcance de los niños.
 EUH208 Contiene 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanona (OTNE). Puede provocar una reacción alérgica.
 EUH208 Contiene 2-(4-terc-butilbencil)propionaldehído. Puede provocar una reacción alérgica.
 EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
 En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 05 Rev. Formato: 01
 Fecha de revisión: 27/01/17