



PONS QUÍMICAS S.L.

ES – B 03.725.173
CTRA. GATA 143 · 03730 XABIA (ALICANTE)
Tel: (+ 34) 96 645 42 00
ponsquimicas@ponsquimicas.es
www.ponsquimicas.com

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ASEVI GERPOSTAR ADITIVO TEXTIL

Fecha emisión: 20/01/2021

CARACTERÍSTICAS

- Aditivo textil para el uso en lavadoras. Proporciona una limpieza completa a la ropa y elimina eficazmente los malos olores.
- Ideal para ropa interior (calcetines, pijamas...), ropa deportiva, ropa de bebe y niños, ropa del hogar (toallas, sábanas...) y textiles en contacto con mascotas o con personas enfermas.
- Apto para todo tipo de ropa y eficaz incluso con agua fría, a partir de 20°C.
- Compatible con cualquier detergente y ciclo de lavado.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO:	Líquido transparente
COLOR:	Ligeramente amarillento
OLOR:	Característico
pH a 20°C:	9.0 ± 0.5
DENSIDAD a 20°C	0.99 ± 0.01 g/cm ³
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Totalmente soluble

COMPOSICIÓN: contiene entre otros componentes:

Tensioactivos catiónicos < 5%, Tensioactivos no iónicos < 5%, Perfume, citronellol, linalool.

DOSIFICACIÓN Y FORMA DE USO: Limpieza de tejidos por contacto. Aplicación por dosificación en la fase de lavado tanto manual como automática. En el lavado manual dejar actuar un tiempo y posteriormente lavar y aclarar con agua abundante. Los tejidos estarán debidamente aclarados antes de su utilización.

- **MAQUINA:** Dosificar 80 ml en la cubeta de suavizante. No añadir suavizante para una mayor eficacia del producto. Programar ciclo de lavado habitual. Compatible con cualquier detergente.
- **MANUAL:** Dosificar 20 ml en 4 L de agua y dejar actuar durante 15 min. Posteriormente aclarar con abundante agua.

PRESENTACIÓN

En envase de 720 ml (envase de PET transparente, peso 40 g.), cajas de 10 unidades.

En envase de 1440 ml (PET con 50% de material reciclado, peso 52gr), cajas de 10 unidades.

PRECAUCIONES:

H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H318 - Provoca lesiones oculares graves.

H315 - Provoca irritación cutánea.

No Ingerir.

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Fecha de impresión: 20/01/2021



PONS QUÍMICAS S.L.

ES – B 03.725.173
CTRA. GATA 143 · 03730 XABIA (ALICANTE)
Tel: (+ 34) 96 645 42 00
ponsquimicas@ponsquimicas.es
www.ponsquimicas.com

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P280 Llevar guantes/ gafas de protección.

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.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

Composición comunicada al INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA.

Tel: 91-5620420.

NOTA:

La información contenida en esta ficha técnica es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.