



# Agarol® Suave

Venta Libre • INDUSTRIA ARGENTINA

## Picosulfato de Sodio • Vaselina líquida • Agar - Agar Emulsión Laxante

**Indicaciones:** tratamiento sintomático de la constipación. **Dosis y administración:** adultos y niños mayores de 12 años: 1/2 a 2 cucharadas soperas (7,5 a 30 ml) al acostarse. Niños menores de 12 años: consultar a su médico. Agarol® Suave puede mezclarse con cualquier tipo de alimento o bebida. **AGITAR BIEN ANTES DE USAR.** Conservar en sitio fresco a temperatura menor de 30°C.

Este Medicamento es Libre de Gluten.



**Fórmula Frutilla:** cada 100 ml de emulsión contiene: Picosulfato de sodio 33,34 mg; Vaselina líquida 28,22 g; Agar-Agar 0,30 g. Exc.: glicerina; goma arábica; goma traga- canto; ácido cítrico anhidro; sacarina sódica; benzoato de sodio; albúmina de huevo en polvo; hipoclorito de calcio (70%); ácido benzoico; sabor frutilla; color FDyC Rojo N° 40; agua purificada. **Fórmula Vainilla:** cada 100 ml de emulsión contiene: Picosulfato de sodio 33,34 mg; Vaselina líquida 28,22 g; Agar-Agar 0,30 g. Exc.: glicerina; goma arábica; goma tragacanto; ácido cítrico anhidro; sacarina sódica; benzoato de sodio; albúmina de huevo en polvo; hipoclorito de calcio (70%); ácido benzoico; sabor vainilla; agua purificada. **Fórmula Ciruela:** cada 100 ml de emulsión contiene: Picosulfato de sodio 33,34 mg; Vaselina líquida 28,22 g; Agar-Agar 0,30 g. Exc.: glicerina; goma arábica; goma tragacanto; ácido cítrico anhidro; sacarina sódica; benzoato de sodio; albúmina de huevo en polvo; hipoclorito de calcio (70%); ácido benzoico; sabor ciruela; color FDyC rojo N°2; agua purificada.

**Uso del Medicamento.** Lea detenidamente esta información: el Picosulfato de sodio es un laxante estimulante. Modifica el intercambio hidroelectrolítico intestinal y estimula el peristaltismo del intestino grueso. Su acción laxante se produce en un plazo de 8 a 12 hs. luego de su administración. La Vaselina líquida o aceite mineral es el más conocido y utilizado de los lubricantes o ablandadores fecales. La Vaselina líquida es prácticamente insoluble en agua e ingerida en emulsión no se absorbe sino que ablanda las heces evitando su endurecimiento excesivo y lubrica la mucosidad intestinal; de esta manera suaviza y facilita el pasaje de las heces. El Agar-Agar es un producto extraído de las algas marinas. Por sus propiedades higroscópicas, absorbe varias veces su peso en líquido, lo cual ayuda a la formación de las heces. **Precauciones y advertencias:** el tratamiento medicamentoso de la constipación no es más que un adyuvante del tratamiento higiénico dietético.



# Agarol® Suave

Agarol® Suave no debe administrarse en forma prolongada ni a dosis mayores que las recomendadas en pacientes bajo tratamiento diurético, digitálico o esteroideo. La utilización prolongada de laxantes se desaconseja, no exceder de 8 a 10 días de tratamiento. El uso excesivo de laxantes puede provocar situación de "dependencia" que requiere de ingesta regular de laxantes, aumentando la posología necesaria en caso de constipación severa, o la "enfermedad de los laxantes" con colopatía funcional severa, melanosis recto colónica y alteraciones hidroelectrolíticas con hipocalcemia.

**Embarazo y lactancia:** no se aconseja su uso durante este período. Cuando tenga dolores de vientre, de estómago, náuseas o vómitos, no tome laxantes sin consultar antes a su médico.

**Contraindicaciones:** colopatías orgánicas complementarias (enfermedad de Crohn, rectocolitis ulcerosa), síndrome oclusivo o suboclusivo, síndromes dolorosos o abdominales sin diagnóstico. Pacientes con cuadros abdominales agudos (por ej. obstrucción intestinal).

**Efectos adversos:** puede observarse malestar abdominal tipo cólico. El uso prolongado o una sobredosis puede provocar diarrea con pérdida excesiva de agua y electrolitos, particularmente potasio; desarrollo de un colon atónico no funcionante. Puede provocar dolores abdominales o diarrea, especialmente en personas con colon irritable. Su administración prolongada y en dosis elevadas puede producir pérdidas de potasio e hipocalcemia.

**Interacciones:** antiarrítmicos (tipo quinina), sotalol, amiodarona, vincamina, digitálicos. Drogas hipocalcemiantes (anfotericina B, corticoides y diuréticos hipokalemiantes, solos y asociados).

**Sobredosis:** en caso de sobredosis accidental se recomienda consultar con un Ctro. Toxicológico: Hosp. de Niños R. Gutiérrez: (011) 4962-6666. Hosp. Posadas: (011) 4658-7777. Centro Nac. de Intoxicaciones: 0800-333-0160. **MANTENER ÉSTE Y TODOS LOS MEDICAMENTOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** Ante cualquier duda consulte a su médico y/o farmacéutico.

Elaborado por Laboratorio Elea Phoenix, Av. Gral. Lemos N° 2809, Los Polvorines, Pcia. de Buenos Aires, Argentina, bajo licencia exclusiva de Warner Lambert Co., E.M.A.M.S. Certificado N° 003. U.S.A. DT: Farm. Laura A. B. Hernández. Fecha de última revisión: Octubre/2000. 504144-02. 1-pm-ep. Para mayor información comunicarse con el Centro de Atención telefónica 0800-333-3532 | [elea.com](http://elea.com)

 Elea