

## Engystol

### Engystol N

**1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO:** Engystol Comprimidos. Engystol N Solución Inyectable. **2. COMPOSICIÓN: Comprimidos:** 1 comprimido contiene: Vincetoxicum hirundinaria D 6, Vincetoxicum hirundinaria D 10, Vincetoxicum hirundinaria D 30 ana 75 mg; Sulfur D 4, Sulfur D 10 ana 37,5 mg. Excipientes: Estearato de magnesio, lactosa. **Solución inyectable:** 1 ampolla contiene: Vincetoxicum hirundinaria D 6, Vincetoxicum hirundinaria D 10, Vincetoxicum hirundinaria D 30 ana 6,6 µl; Sulfur D 4, Sulfur D 10 ana 3,3 µl. Excipientes: Agua para inyectables, cloruro de sodio. **3. FORMAS FARMACÉUTICAS:** Engystol Comprimidos. Engystol N Solución Inyectable. **4. DATOS CLÍNICOS:** **4.1. Indicaciones terapéuticas:** Medicamento tradicionalmente utilizado para activar los sistemas de defensa inespecíficos, particularmente en casos de gripe y de infecciones febriles de origen poco claro (también en enfermedades virales). **4.2. Posología y forma de administración:** Engystol Comprimidos: En general, 1-3 comprimidos 3 veces al día, dejándolo disolver en la boca. Engystol N Solución Inyectable: En afecciones agudas, 1 ampolla diaria; en general, 1 ampolla 3-1 veces por semana, vía i.m., s.c., i.d. o i.v. **4.3. Contraindicaciones:** No se han descrito. **4.4. Advertencias y precauciones especiales de empleo:** Advertencias sobre excipientes: Comprimidos: Este medicamento contiene lactosa. Los pacientes con intolerancia hereditaria a galactosa, insuficiencia de lactasa de Lapp (insuficiencia observada en ciertas poblaciones de Laponia) o malabsorción de glucosa o galactosa no deben tomar este medicamento. **4.5. Interacciones con otros medicamentos y otras formas de interacción:** No se han descrito. **4.6. Embarazo y lactancia:** No se dispone de datos clínicos de este medicamento en el embarazo y la lactancia. No se han descrito efectos tóxicos causados por las diluciones homeopáticas de las sustancias contenidas en este medicamento durante el embarazo y la lactancia. Hasta la fecha no se han notificado efectos adversos. **4.7. Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas:** Este medicamento no afecta a la capacidad de conducción ni a la utilización maquinaria. **4.8. Reacciones adversas:** En casos aislados pueden aparecer reacciones cutáneas durante la administración de este medicamento. En este caso deberá suspender la administración del medicamento y se deberá consultar al médico. **4.9. Sobredosis:** Dada la naturaleza de este medicamento la intoxicación es poco probable. **5. PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS:** Medicamento homeopático. **6. DATOS FARMACÉUTICOS:** **6.1. Incompatibilidades:** No se han descrito. **6.2. Periodo de validez:** 5 años. **6.3. Precauciones especiales de conservación:** No conservar a temperatura superior a 30°C. Conservar protegido de la luz y de la humedad. Mantener el envase perfectamente cerrado. Este medicamento no se debe utilizar después de la fecha de caducidad indicada en el envase. **6.4. Naturaleza y contenido del envase:** Engystol Comprimidos: Envase con 50 comprimidos de 301,5 mg. Engystol N Solución Inyectable: Envase de 5 o 50 ampollas de vidrio de 1,1 ml. **6.5. Precauciones especiales de eliminación y otras manipulaciones:** Para su eliminación debe utilizarse el Sistema Integrado de Gestión y Recogida de Envases del sector farmacéutico (SIGRE). **6.6. Presentaciones y PVP (IVA):** Engystol Comprimidos envase con 50 comprimidos: 13,16 €; Engystol N Solución Inyectable envase de 5 ampollas de

1,1 ml: 12,89 €; Engystol N Solución Inyectable Solución Inyectable envase de 50 ampollas de 1,1 ml: 96,50 €. **6.7. Condiciones de Dispensación:** Sin receta médica, no reembolsable por el Sistema Nacional de Salud. **7. TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN:** Laboratorios Heel España S.A.U. Polígono La Mina, Madroño s/n. 28770 Colmenar Viejo (Madrid). **8. AUTORIZACIÓN:** Este medicamento se comercializa de acuerdo a lo establecido en la Disposición transitoria sexta del Real Decreto 1345/2007. **9. TEXTO REVISADO:** 03/01/11. Información reservada a profesionales sanitarios.