

FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PROFESIONAL
HYLAND'S RESTFUL LEGS COMPRIMIDOS SUBLINGUALES

INSTITUTO DE SALUD AGENCIA NACIONAL DE REGISTRO Y AL CONTROL DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS	REPUBLICA DE CHILE MINISTERIO DE SALUD SECRETARÍA GENERAL DE REGISTROS
D 2 MAY 2013	
RF 395189/12	
H-1204/13	

FOLLETO INFORMACIÓN AL PROFESIONAL

1.-Composición:

Cada comprimido contiene:

Arsenicum Album	<u>D 12</u> X	1,30 mg
Lycopodium	<u>D 6</u> X	1,30 mg
Pulsatilla	<u>D 6</u> X	1,30 mg
Rhus Toxicodendron	<u>D 6</u> X	1,30 mg
Sulfur	<u>D 6</u> X	1,30 mg
Zinc Metallicum	<u>D 12</u> X	1,30 mg

Excipiente

Lactosa monohidrato

C.S.**2.- ACCIONES:**

Es una combinación de medicamentos homeopáticos formulado para ayudar a aliviar síntomas como la sensación de piernas inquietas o con comezón o la imperiosa necesidad de mover las piernas, especialmente cuando está recostado, durmiendo o parado durante largos periodos de tiempo

Los principios activos y su acción se describen a continuación:**A.- Arsenicum Album:**

Descripción: Polvo amorfo o cristalino de color blanco o transparente, poco soluble en agua, soluble en agua caliente, ácido clorhídrico diluido, hidróxidos alcalinos y carbonatos alcalinos. Casi insoluble en alcohol, cloroformo y éter.

Usos Medicinales: utilizado en aquellos casos en los que agotamiento, ansiedad, inquietud y estados depresivos dominan el cuadro clínico.

B.- Lycopodium

Habitat: Europa y los Estados Unidos de América; se encuentran en los bosques secos y pastizales de las colinas, especialmente hacia el norte.

Partes utilizadas: Las Esporas.

Componentes:

Alcaloides piperidínicos (0,2%). Son de los tipos lycopodina y licodano, entre los que aparecen la lycopodina y dihidrolicopodina, y también trazas de nicotina.

Triterpenos. Alfa-onocerina, licoclavatul, licoclavanol, serratendiol.

Flavonoides. Crisoeriol, luteolina.

Lípidos. Contiene una gran riqueza de aceite (50%) con triglicéridos de ácido

**FOLLETO DE INFORMACION
AL PROFESIONAL**

FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PROFESIONAL
HYLAND'S RESTFUL LEGS COMPRIMIDOS SUBLINGUALES

licopodiumoleico y esteroides, como beta-sitosterol, estigmasterol, campesterol.

Glúcidos (3%).

Usos medicinales: se consume habitualmente en casos de stress, cólicos y espasmos intestinales, diarrea por alta ingesta de leche y cuadros de intoxicación derivadas del consumo de mariscos.

C.- Pulsatilla

Habitat: En campos, llanura abiertas y lugares secos de varias partes de Europa, particularmente Rusia. En Asia se encuentra en Turquía.

Partes utilizadas: la planta fresca en floración.

Componentes: Protoanemonina, que al secarse se convierte en anemonina, menos tóxica; saponinas y taninos.

Usos Medicinales: Existen diferentes campos de acción en esta planta; unos aceptados por la medicina tradicional y otros solo por la popular. Estos son algunos de los beneficios que podemos encontrar con el uso de esta planta: Estados depresivos en mujeres jóvenes, dolores de cabeza acompañados de trastornos gástricos, irregularidades en la menstruación, migrañas, dolores gastrointestinales, afecciones hepáticas y biliares, trastornos renales, enfriamientos: oído, garganta, nariz, bronquios; eccemas y urticarias, varices, reuma. Gota.

D.-Rhus Toxicodendron

Habitat : Se encuentra en Estados Unidos de América en malezas y suelos bajos.

Partes utilizadas: Las hojas frescas

Componentes: Compuestos polifenólicos derivados del pirocatecol: urushiol, ureshenol. Flavonoides derivados del kenferol, miricitrósido, quercetósido. Abundantes taninos (más del 25%)..

Usos medicinales Antiinflamatorio homeopático, rigidez de músculos y articulaciones. Dolores articulares, artrosis, reumatismo, lumbociática, tendinitis, sinovitis, artritis. Enfermedades inflamatorias de colon. Colitis ulcerosa. Enfermedad de Crohn. Herpes zoster. Eczema vesiculoso (húmedo).

E.-Sulfur

Descripción: Polvo fino cristalino de color amarillo, con un ligero olor y sabor. Es prácticamente insoluble en agua; muy poco soluble en aceite de oliva, y prácticamente insoluble en alcohol. Se quema en el aire con formación de dióxido de azufre, que puede ser reconocido por su olor característico.



FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PROFESIONAL
HYLAND'S RESTFUL LEGS COMPRIMIDOS SUBLINGUALES

Azufre sublimado, secado sobre pentóxido de fósforo durante 4 horas, contiene no menos de 99,5 por ciento y no más de 100,5 por ciento de S.
Usos medicinales: Se aplica en todas las manifestaciones inflamatorias, en la regulación de la circulación sanguínea arterial y venosa, en la acción desintoxicante del hígado. Constituye el medicamento central de modo reaccional crónico psórico.

F.-Zinc Metallicum

Descripción: Metal lustroso de color blanco azulado, estable al aire, reacciona lentamente con ácidos con desprendimiento de hidrógeno, soluble en hidroxidos alcalinos.

Usos medicinales: Como es el caso con muchos metales, el zinc no tiene acción toxicológico. Sólo la experimentación Hahnemann ha permitido mostrar una patógena y el efecto terapéutico.

Zincum metallicum actúa fundamentalmente sobre el sistema nervioso: lo que el hierro es a la sangre, el zinc es a los nervios. Se utiliza para el continuo movimientos de las piernas y pies mientras se esta sentado.

3.- Indicaciones:

Para aliviar temporalmente los síntomas del impulso incontrolable de mover las piernas ~~y alivia las sensaciones de comezón, hormigueo y agitación de las piernas~~. Los síntomas pueden ocurrir mientras está sentado o recostado y mejoran con la actividad.

4.-Dosis y vía de administración:

Vía Oral

Adultos y niños mayores de 12 años: disolver 2 a 3 tabletas bajo la lengua cada 4 horas o según sea necesario. Niños de 6 a 12 años: la mitad de la dosis para el adulto.

5.- Contraindicaciones:

Hasta la fecha no se han descrito contraindicaciones en la bibliografía.

6.- Efectos secundarios:

Hasta la fecha no se han descrito contraindicaciones en la bibliografía.



FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PROFESIONAL
HYLAND'S RESTFUL LEGS COMPRIMIDOS SUBLINGUALES

7.- Interacciones con otros medicamentos:

El efecto de un medicamento puede modificarse por su administración junto con otros, Ud. Debe comunicar a su médico de todos los medicamentos que está tomando ya sea con o sin receta antes de usar éste fármaco.

Hasta la fecha no se conocen interacciones en el caso de ingestión simultánea de éste producto con otros medicamentos.

8.- Precauciones:

Si esta embarazada o amamantando, consulte con un médico antes de usarsete medicamento.

Si los síntomas persisten por más de 7 días o si empeoran, suspenda el uso y consulte a su médico.

9.- Advertencia:

Mantener fuera del alcance de los niños.

No usar si la banda del sello no está o está rota.

Mantener en un lugar fresco y seco, a no más de 25°C

No repita el tratamiento sin indicación médica.

No recomiende este tratamiento a otra persona.

10.- Presentación:

Estuche de cartulina impreso que contiene frasco de polietileno de alta densidad con tapa rosca, etiqueta impresa y sello termoplástico.

Fabricado por Hyland's, Inc. , Los Angeles, CA 90061, USA.

Importado por Laboratorios Fasa S.A., Miraflores 383, piso 6, Santiago.

Distribuido por Droguería y Distribuidora Fasa S.A,

Av. Los Vientos 19867, Pudahuel, Santiago.

