



## Paratox™

An Herbal Parasite Cleanse

©Dr. Larry Milam, 2018

### ¿QUÉ SON LOS PARASITOS?

- Un parásito es un organismo que vive en el organismo y obtiene su alimento a expensas de su anfitrión.
- Los parásitos pueden causar enfermedades en los humanos. Algunas de las enfermedades parasitarias pueden ser tratadas fácilmente y otras no.
- Estas enfermedades a menudo se concentran en comunidades de los trópicos y subtropical, pero las infecciones parasitarias también afectan a las personas de los países desarrollados.

*Hay tres clases principales de parásitos que pueden causar enfermedades en humanos: protozoa, helminths y ectoparasites.*

### ¿Cómo obtienes parásitos??

- Los parásitos pueden ingresar al cuerpo a través de alimentos y aguas contaminadas.
- La carne poco cocida es un lugar común para los parásitos.
- Aguas contaminadas de países subdesarrollados, lagos, estanques o riachuelos.
- Las frutas y verduras contaminadas también albergan parásitos.
- Algunos parásitos pueden incluso ingresar al cuerpo por la parte inferior del pie.
- Una vez que una persona está infectada con parásitos, es muy fácil contagiar a otra persona.
- Si tienes parásitos y no te lavas las manos después de usar el baño, puedes pasar los huevos microscópicos de parásitos a cualquier cosa que toques.
- También es muy fácil contraer parásitos cuando se tiene animales.
- Lavarse las manos es una prevención de contaminación y transmisión de parásitos.
- Si consumió agua contaminada durante sus viajes, es posible que haya adquirido parásitos de algún tipo.



### Señales y Síntomas de Parásitos

- Tienes estreñimiento inexplicable, diarrea, gases u otros síntomas.
- Viajaste internacionalmente y recuerdas haber tenido diarrea en el extranjero.
- Tienes un historial de intoxicación alimentaria y tu digestión no ha sido la misma desde entonces.
- Tienes problemas para conciliar el sueño o te despiertas varias veces durante la noche
- Se presentan cuadros de Irritación en la piel o erupciones. urticaria, rosácea o eccema.
- Rechinan los dientes mientras duermes.
- Dolor de músculos o articulaciones.
- Fatiga, agotamiento, depresión o frecuentes sentimientos de apatía.
- Nunca te sientes satisfecho o lleno después de tus comidas.
- Diagnóstico de anemia por deficiencia de hierro.

### Guía de Uso

- Comience usando 1 tableta por día. Después de unos días, tome 1 tableta en la mañana y 1 en la tarde, con 8-10 onzas de agua o más.
- Continuar hasta que termine todo el envase.
- Espere aproximadamente 1 semana y luego vuelva a iniciar el programa con 1 cápsula en la mañana y 1 cápsula en la tarde.
- Esto asegurará que los huevos o larvas de parásitos que quedan se eliminen.



## Ingredientes Claves

### **Black Walnut - *Juglans nigra***

- Black Walnut es muy efectivo contra tenias, oxiuros, candida albicans (infecciones por hongos) y malaria.
- Eficaz para reducir los niveles de azúcar y ayudar al cuerpo a deshacerse de las toxinas.
- Oxigena la sangre y también ayuda a matar parásitos.
- Black Walnut es una fuente natural de yodo, las personas con infecciones crónicas o diversas formas de cáncer carecen de yodo.
- Black Walnut se usa para expulsar varios tipos de gusanos, incluidos los parásitos que causan irritaciones en la piel, como la tiña.

### **Wormwood - *Artemisia absinthium***

- Es la segunda hierba más amarga que se pueda encontrar.
- Wormwood (Ajenjo) contiene las toxinas tujona e isotujona que matan a los parásitos.
- Ajenjo también contiene santonina, conocida como remedio para enfermedades parasitarias.
- Ajenjo también contiene lactonas sesquiterpénicas, que funcionan de forma similar al peróxido al debilitar las membranas de los parásitos los elimina. Ajenjo también ayuda a producir bilis, que a su vez ayuda al hígado y a la vesícula biliar.

### **Cloves - *Syzygium aromaticum***

- Cloves (clavo de olor) contienen eugenol, cariofileno y taninos que tienen poderosas propiedades antimicrobianas: estos componentes son los que realmente viajan en el torrente sanguíneo, matando parásitos microscópicos y todas las larvas y huevos de parásitos.
- Clove (clavo de olor) es un poderoso agente antimicrobiano y antihelmíntico, elimina la protoza microscópica y elimina los huevos del parásito en cada etapa de su desarrollo.
- Clove puede ayudar a eliminar malaria, tuberculosis, cólera, sarna y otras infecciones parasitarias, así como virus, bacterias y hongos, incluyendo la candida. Clove también puede eliminar pseudomonas aeruginosa, y todas las especies de shigella, estafilococo y estreptococo.
- El clavo de olor se usa también como carminativo, para aumentar el HCL en el estómago y mejorar la peristalsis

### **Slippery Elm - *Ulmus rubra***

- Slippery Elm Bark fue utilizado por los nativos americanos y los primeros colonos para las dolencias digestivas como la diarrea y el estreñimiento. Como tal, era una importante ayuda de estas primeras comunidades.
- Slippery Elm Bark (Olmo resbaladizo) cuando se combina con agua, crea un mucílago (con una consistencia resbaladiza, de ahí el nombre)
- que tiene una acción muy suave en el revestimiento digestivo.
- Recubre y suaviza las membranas mucosas y al mismo tiempo absorbe las toxinas que pueden causar desequilibrios intestinales.
- Slippery Elm funciona eficazmente para remediar muchas dolencias digestivas como diarrea, colitis, síndrome del intestino irritable, úlceras, hemorroides y acidez estomacal.
- La corteza de olmo resbaladizo también es muy efectiva para calmar dolores de garganta, tos y problemas respiratorios como bronquitis y pleuresía.

### **Papain and Bromelain (Bio Film bursting Enzymes)**

- Las enzimas papaína y la bromelia son poderosas contra los parásitos porque descomponen las estructuras proteicas de los parásitos.
- Estas enzimas hacen que el ambiente del intestino sea hostil para los parásitos.
- Las enzimas digestivas ayudan a restaurar el tracto intestinal a un estado de equilibrio.

### **Pau D'Arco - *Tabebuia impetiginosa***

- Pau D'Arco (Palo de Arco) se considera astringente, antiinflamatorio, antibacteriano, antimicótico, antiparasitario y laxante.
- Se usa para tratar úlceras, sífilis, infecciones del tracto urinario, problemas gastrointestinales, candidiasis, cáncer, diabetes, prostatitis, estreñimiento y alergias.
- También es un poderoso antioxidante



## Ingredientes Claves

### **Senna - Cassia Acutifolia**

- Senna es un purgante, similar al aloe y al ruibarbo que tiene como ingredientes activos derivados de antraquinona y sus glucósidos.
- Senna tiene una antraquinona que estimula los nervios de la pared intestinal estimulando la acción peristáltica.
- Los principales componentes químicos de Senna incluyen glucósidos de antraquinona (senósidos, aloe-emodina y rheína), betasitosterol, flavonas, aceites esenciales, mucílagos, mucina, resina, tanino y ácido tartárico.
- Los senósidos irritan el revestimiento del intestino grueso, causando la acción peristáltica de los músculos lisos que empujan las heces a través del intestino causando la evacuación intestinal.
- Ayuda a la retención temporal de líquido en el intestino grueso, lo que contribuye a deposiciones más blandas.
- Senna es un poderoso laxante que es excelente para expulsar gusanos.
- Senna limpia eficazmente el sistema de eliminación y tiene una acción de expulsión que repele los parásitos.

### **Cat's Claw - Uncaria tomentosa**

- Cat's Claw (uña de gato) se ha utilizado durante cientos de años en la medicina popular tradicional para tratar las dolencias digestivas y estomacales.
- La uña de gato es útil en la enfermedad de Crohn, la gastritis y las úlceras duodenales, la inflamación intestinal, los parásitos y el equilibrio de la flora intestinal

### **Olive Leaf - Olea europaea**

- Su ingrediente activo es un compuesto fenólico conocido como oleuropeína.
- Olive Leaf (Hoja de Olivo) es eficaz contra virus, retrovirus, bacterias, espiroquetas, rickettsias, clamidias, hongos, levaduras, mohos, protozoos, helmintos y otros parásitos.

### **Garlic - Allium sativum**

- Garlic (Ajo) es conocido por eliminar a más de 60 tipos de hongos y 20 tipos de bacterias, y a los virus más potentes conocidos por los humanos. El ajo también tiene un historial de matar parásitos, controlar infecciones funguicidas, desintoxicar mientras estimula suavemente la eliminación, Además tiene propiedades antioxidantes que protege contra la oxidación resultante de las toxinas del parásito.
- Allicin y Ajoene son los componentes en el ajo que matan a los parásitos (incluidas las variedades de una sola célula), así como a los oxiuros y anquilostomas.
- El ajo tiene propiedades antimicrobianas, antibacterianas, antivirales, antimicóticas, antiprotozoarias y antiparasitarias.
- Mata: B. subtilis, E. coli, P. mirabilis, Salmonella typhi, Salmonella enteritidis, Staph aureus resistente a la meticilina, Staph faecalis y V. cholerae, Staphylococcus, Escherichia, Proteus, Salmonella, Providencia, Citrobacter, Klebsiella, Hafnia, Aeromonas, Vibrio y Bacillus géneros.
- El ajo también es muy efectivo contra Mycobacterium Tuberculosis. El ajo también se sabe que elimina Candida albicans.

### **Cascara Sagrada - Rhamnus purshiana**

- Cáscara Sagrada estimula contracciones onduladas del intestino grueso.
- Por esta razón, se ha utilizado para ayudar a expulsar parásitos a través de estas acciones onduladas en los intestinos inferiores, es altamente recomendada por su acción de remover y expulsar los parásitos.
- También tiene propiedades antivirales

### **Fibra Resistente**

- Agregar fibra en la dieta de una persona conduce a la eliminación adecuada de residuos y de parásitos de los intestinos.
- La fibra impide que los parásitos se adhieran a la pared intestinal y los dirige al tracto intestinal, donde serán eliminados junto con las heces.
- La fibra puede ayudar positivamente al crecimiento de la flora intestinal, lo que hace que los intestinos sean más saludables y que los parásitos intestinales sean evacuados.



## Helpful Tips

- Consuming lots of water during the detox period will help cleanse the body more thoroughly.
- Take additional fiber (NutriCleanse™, Magic Fiber™, NutriGrand Flaxseed or White Chia) will assist in elimination and cleansing.
- Eliminate as much mucus forming foods as possible – milk, eggs, white bread.
- You can take Yeast X at the same time as consuming Paratox™.
- Eliminate as much as possible sugary drinks and snack foods during your cleanse.
- Note – If at any time you experience diarrhea or watery stools, reduce to a lower dose for a few days to allow your body to normalize. For some people 1 capsule per day may be sufficient.



**NEW SPIRIT  
NATURALS**

**Paratox**  
Unwanted organisms can be a deterrent to health. They feed off your nutrients while excreting toxic waste products.<sup>†</sup> Paratox is designed to encourage the health of the intestinal environment.<sup>†</sup>

**Directions:** Take one capsule with water for five days then increase to two capsules per day or as directed by your healthcare provider.

For best results continue for 60 days, take a 30 day break, and repeat the product for another 30 days.

**Warning: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** Keep tightly closed in a cool dry place.

<sup>†</sup> These statements have not been evaluated by the Food and Drug Administration. This product is not intended to diagnose, treat, cure, or prevent any disease.

Made in a GMP facility that manufactures products with soybeans, milk, wheat, fish, shellfish, and tree nuts.

#3007 V1

Nutrition With Intention®  
New Spirit Naturals, Inc.  
615 W. Allen Avenue, San Dimas, CA 91773  
Distributed in the UK: New Spirit Naturals, Ltd.  
Wokingham, Berkshire, RG41 4DD

MADE IN THE U.S.A.





**Paratox™**  
**Herbal Parasite  
Cleanse**

DIETARY SUPPLEMENT | 60 CAPSULES

**Supplement Facts**

Serving Size: 1 Capsule  
Servings per bottle: 60

	Amt Per Serving	%DV*
<b>Herbal Parasite Blend</b>	400mg	†
Black Walnut ( <i>Juglans nigra</i> ) leaf, Wormwood ( <i>Artemisia absinthium</i> ) herb, Clove ( <i>Syzygium aromaticum</i> ) bud, Slippery Elm ( <i>Ulmus rubra</i> ) inner bark, Pau d'arco ( <i>Tabebuia impetiginosa</i> ) inner bark, Senna ( <i>Senna alexandrina</i> ) pods, Bromelain (from pineapple stem), Cats Claw ( <i>Uncaria tomentosa</i> ) inner bark, Papain (from papaya), Garlic ( <i>Allium sativum</i> ) root bulb, Cascara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> ) bark, Olive leaf extract ( <i>Olea europaea</i> L.) dried leaves		

\*Percent Daily Value is based on a 2,000 calorie diet.  
†Daily Value has not been established.

Other ingredients: Vegetable capsule and digestion resistant fiber.

Source: <https://www.cdc.gov/parasites/index.html>

*†These statements have not been evaluated by the FDA. Information contained in this bulletin is for informational purposes only and is not intended to diagnose, treat, cure, or prevent any disease. In all cases, it is recommended that you consult with your healthcare professional before initiating a supplement program.*