

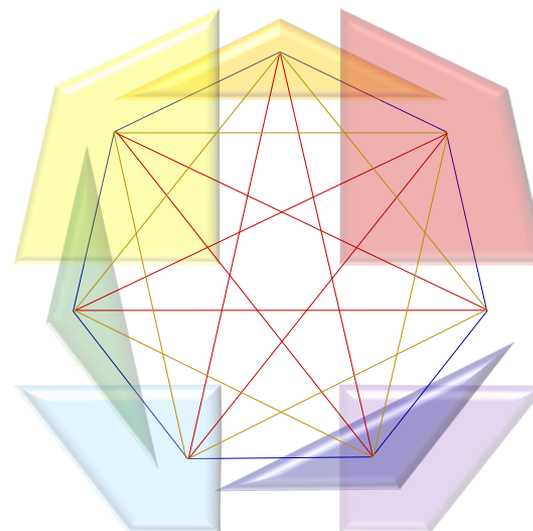


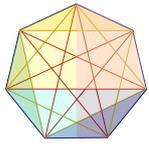
YATROMATESIS



PROCESOS DERMATOLÓGICOS

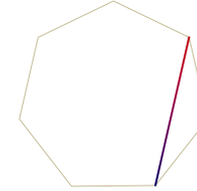
ABORDAJE DESDE LA
YATROMATESIS





DERALBEL DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



YATROMATESIS



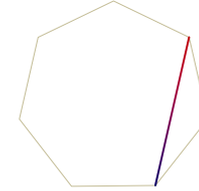
- PLANTAS DE USO TRADICIONAL:
Achillea millefolium, Amaranthus caudatus, Artium lappa, Centella asiatica, Fumaria officinalis, Juglans regia, Prunus spinosa, Urtica urens, Viola tricolor
- ENRIQUECIDO CON:
 - ✓ Vitamina C
 - ✓ Hierro
 - ✓ Calcio





DERALBEL DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN

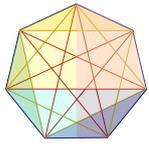


YATROMATESIS



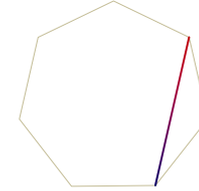
- PAUTAS DE USO:
 - ✓ *Pauta normal:*
7 gotas / 3 veces al día
 - ✓ *En casos agudos:*
7 gotas / 6 veces al día
 - ✓ *En estados de crisis:*
5 gotas / cada hora





DERALBEL DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



PLANTAS DE USO TRADICIONAL

En virtud de los componentes activos contenidos en estas plantas, se han descrito las siguientes **propiedades**:

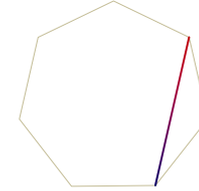
- ***Achillea millefolium***: antiinflamatoria, hemostática, cicatrizante y antiespasmódica
- ***Amaranthus caudatus***: protector dérmico y regenerador dérmico, antioxidante y antiinflamatoria
- ***Arctium lappa***: antioxidante, astringente, cicatrizante, depurativa. Con efecto beneficioso en acné
- ***Centella asiatica***: cicatrizante, reepitelizante, modula la síntesis de colágeno y regula el crecimiento epitelial
- ***Fumaria officinalis***: espasmolítica, antibacteriana, antiinflamatoria y detoxicante





DERALBEL DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



PLANTAS DE USO TRADICIONAL

En virtud de los componentes activos contenidos en estas plantas, se han descrito las siguientes **propiedades**:

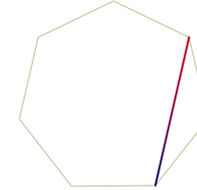
- ***Juglans regia***: favorece la reparación cutánea, cicatrizante, antiséptica, antiinflamatoria, hemostática y antiulcerosa
- ***Prunus spinosa***: antiulcerosa, antiinflamatoria, bactericida, antioxidante y vasodilatadora
- ***Urtica urens***: depurativa y antiinflamatoria dérmica (limpia y detoxica la piel en trastornos cutáneos)
- ***Viola tricolor***: cicatrizante, antiinflamatoria dérmica, antioxidante y emoliente





DERALBEL DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



VITAMINAS Y MINERALES:

- **Vitamina C:**

- ✓ Contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario
- ✓ Favorece el metabolismo energético normal
- ✓ Ayuda a regenerar la forma reducida de la vitamina E
- ✓ Mejora la absorción del hierro
- ✓ Interviene en la formación de colágeno, fundamental para el mantenimiento de dientes y encías

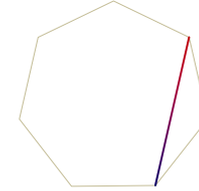
- **Hierro:**

- ✓ Contribuye al normal funcionamiento del sistema inmunológico
- ✓ Favorece el metabolismo energético normal
- ✓ Facilita el transporte de oxígeno en el cuerpo
- ✓ Interviene en el proceso de división celular
- ✓ Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga



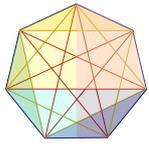
DERALBEL DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



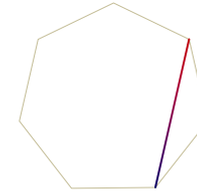
VITAMINAS Y MINERALES:

- **Calcio:**
 - ✓ Contribuye al funcionamiento normal de las enzimas digestivas
 - ✓ Favorece el funcionamiento de los músculos
 - ✓ Facilita la correcta coagulación sanguínea
 - ✓ Interviene en el proceso de división y diferenciación celular
 - ✓ Ayuda al metabolismo energético normal



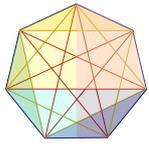
DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



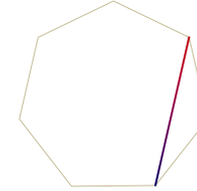
“Favorece el establecimiento adecuado de los límites que hay que mantener respecto al entorno, ayudando a que no exista un exceso de defensividad o, por el contrario, una ausencia de los mismos”





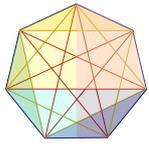
DELIMITIUM

FUNCIÓN DÉRMICA. CF DELIMITACIÓN



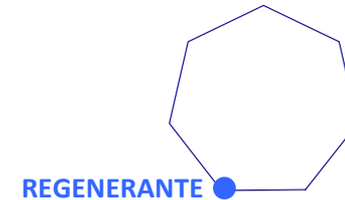
Cuando se produce un **debilitamiento** de esta Conexión Funcional, aparecen:

- **Afecciones dérmicas**
- Procesos **inflamatorios, irritativos e infecciosos** de la **piel**
- **Lesiones cutáneas**
- **Trastornos psicossomáticos** relacionados con la piel
- Dificultad en el **correcto establecimiento de límites**



REGESPAG

ACTIVIDAD VITAL REGENERANTE

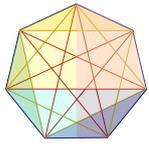


YATROMATESIS



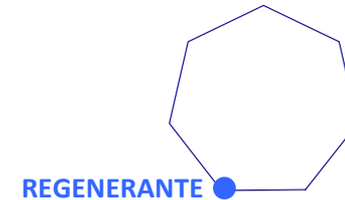
- PLANTAS DE USO TRADICIONAL:
Galium aparine, Nasturtium officinale, Portulaca oleracea, Salix alba
- ENRIQUECIDO CON:
 - ✓ *Vitamina E*
 - ✓ *Selenio*





REGESPAG

ACTIVIDAD VITAL REGENERANTE



YATROMATESIS



- PAUTAS DE USO:

- ✓ *Pauta normal:*

7 gotas / 3 veces al día

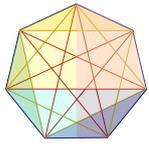
- ✓ *En casos agudos:*

7 gotas / 6 veces al día

- ✓ *En estados de crisis:*

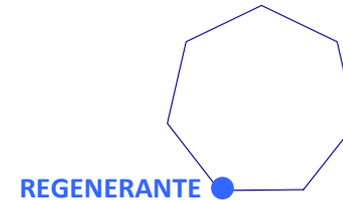
5 gotas / cada hora





REGESPAG

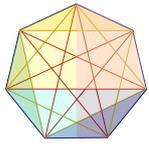
ACTIVIDAD VITAL REGENERANTE



PLANTAS DE USO TRADICIONAL

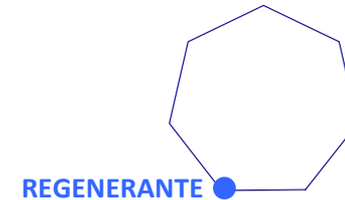
En virtud de los componentes activos contenidos en estas plantas, se han descrito las siguientes **propiedades**:

- ***Galium aparine***: aperitivas, antiespasmódicas, galactógenas, astringentes, cicatrizantes, diuréticas (con efecto beneficioso en edemas y retención de líquidos). Se emplea como tónico linfático
- ***Nasturtium officinale***: aperitiva, antiedematosa, diurética y remineralizante. Contiene vitaminas A, C, B1, B2, B3, B5, B6, B7, B9 y E
- ***Portulaca oleracea***: diurética, protectora vascular, antiinflamatoria y antioxidante. Posee un alto contenido en neurotransmisores y ácidos grasos
- ***Salix alba***: analgésica, antipirética, antirreumática, antiinflamatoria y antigotosa



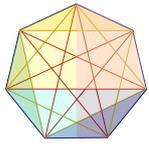
REGESPAG

ACTIVIDAD VITAL REGENERANTE

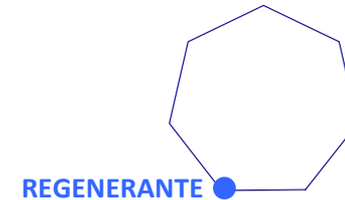


VITAMINAS Y MINERALES:

- **Vitamina E:**
 - ✓ Contribuye a la protección celular frente al daño oxidativo
- **Selenio:**
 - ✓ Facilita la función tiroidea normal
 - ✓ Contribuye al correcto funcionamiento del sistema inmune
 - ✓ Favorece la espermatogénesis normal
 - ✓ Ayuda a proteger las células frente al daño oxidativo



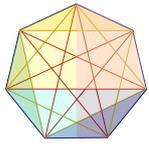
ACTIVIDAD VITAL REGENERANTE



Cuando se produce un **debilitamiento** de esta Actividad Vital, aparecen:

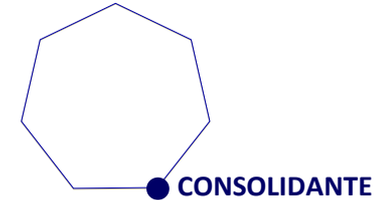
- Alteraciones de la **regeneración celular**
- Alteraciones de las **gónadas** y el **útero**
- Trastornos de las **mamas** y **secreción láctea**
- **Alteraciones** durante el **embarazo** y la **lactancia**.
- Alteraciones del **sistema linfático**
- **Trastornos del sueño. Miedos irracionales. Terrores nocturnos**
- **Ansiedad y angustia** por **dependencia afectiva**.
- **Déficit de atención** por **ensimismamiento**
- Trastornos de la **alimentación**





CONSESPAG

ACTIVIDAD VITAL CONSOLIDANTE

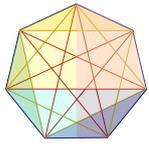


YATROMATESIS



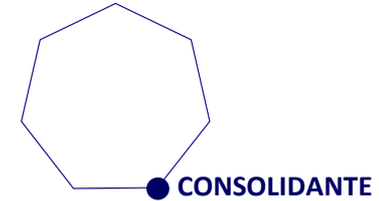
- PLANTAS DE USO TRADICIONAL:
Aegopodium podagraria, *Capsella bursa pastoris*, *Equisetum arvense*, *Fumaria officinalis*, *Viola tricolor*, *Zea Mays*
- ENRIQUECIDO CON:
 - ✓ Vitamina D
 - ✓ Ácido pantoténico





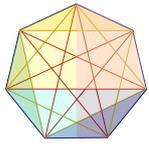
CONSESPAG

ACTIVIDAD VITAL CONSOLIDANTE



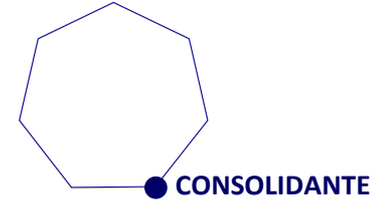
- PAUTAS DE USO:
 - ✓ *Pauta normal:*
7 gotas / 3 veces al día
 - ✓ *En casos agudos:*
7 gotas / 6 veces al día
 - ✓ *En estados de crisis:*
5 gotas / cada hora





CONSESPAG

ACTIVIDAD VITAL CONSOLIDANTE



PLANTAS DE USO TRADICIONAL

En virtud de los componentes activos contenidos en estas plantas, se han descrito las siguientes **propiedades**:

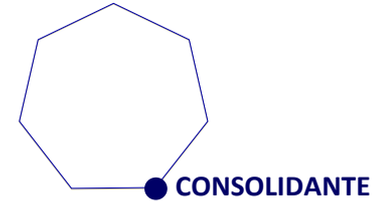
- ***Aegopodium podagraria***: antirreumática, antiinflamatoria y relajante muscular
- ***Capsella bursa pastoris***: vulneraria, antioxidante y antiinflamatoria
- ***Equisetum arvense***: cicatrizante, hemostática, antiinflamatoria, diurética, remineralizante y mantenedora del colágeno,





CONSESPAG

ACTIVIDAD VITAL CONSOLIDANTE

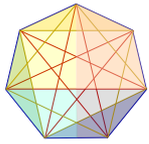


PLANTAS DE USO TRADICIONAL

En virtud de los componentes activos contenidos en estas plantas, se han descrito las siguientes **propiedades**:

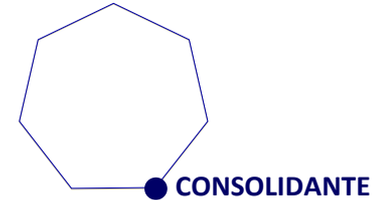
- ***Fumaria officinalis***: espasmolítica, anticolinérgica, antiarrítmica, antibacteriana, antiinflamatoria, calmante digestiva y laxante suave
- ***Viola tricolor***: cicatrizante, con acción beneficiosa en trastornos inflamatorios dérmicos, antioxidante y emoliente
- ***Zea Mays***: antioxidante, antimicrobiana, diurética, beneficiosa ante trastornos renales, hipolipemiante y antiateromatosa





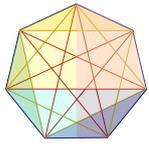
CONSESPAG

ACTIVIDAD VITAL CONSOLIDANTE

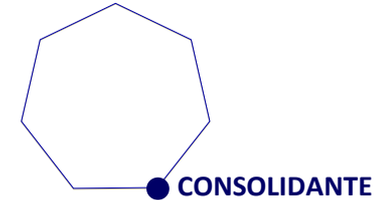


VITAMINAS Y MINERALES:

- ***Vitamina D:***
 - ✓ Contribuye a la absorción y utilización normal del calcio y el fósforo
 - ✓ Favorece el mantenimiento de huesos, músculos y dientes en condiciones normales
 - ✓ Ayuda a mantener los niveles adecuados de calcio en sangre
 - ✓ Contribuye al normal funcionamiento del sistema inmune
 - ✓ Interviene en el proceso de división celular
- ***Ácido pantoténico:***
 - ✓ Contribuye a la síntesis y al metabolismo normal de las hormonas esteroideas, la vitamina D y algunos neurotransmisores
 - ✓ Facilita el metabolismo energético normal
 - ✓ Favorece el rendimiento intelectual normal
 - ✓ Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga



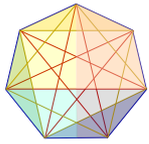
ACTIVIDAD VITAL CONSOLIDANTE



Cuando se produce un **debilitamiento** de esta Actividad Vital, aparecen:

- **Envejecimiento** prematuro
- Tendencia a la **esclerosis**
- Alteraciones a nivel de colon: **estreñimiento crónico**
- Trastornos del **metabolismo fosfocálcico** y la **mineralización ósea**.
- Tendencia a la **caries dental**
- **Alteraciones del tejido nervioso**
- Alteraciones de la **memoria** y la **concentración**
- Dificultad en el **establecimiento de los límites**
- **Estados depresivos** que cursan con **melancolía y tristeza**





COMPLEMEL COMPLEXIÓN MELANCÓLICA

COMPLEXIÓN
MELANCÓLICA

YATROMATESIS



- PLANTAS DE USO TRADICIONAL:
Armoracia rusticana, Salvia officinalis, Taraxacum officinale
- ENRIQUECIDO CON:
 - ✓ *Acido pantoténico*
 - ✓ *Zinc*
 - ✓ *Calcium Phosphoricum yatrochymicum*
 - ✓ *Kalium Sulfuricum yatrochymicum*
 - ✓ *Natrum Sulfuricum yatrochymicum*





COMPLEMEL COMPLEXIÓN MELANCÓLICA

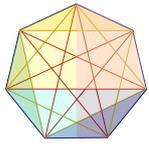
COMPLEXIÓN
MELANCÓLICA

YATROMATESIS



- PAUTAS DE USO:
 - ✓ *Regulación del fondo reactivo:*
1 cápsula / 2 veces al día
 - ✓ *Regulación en estados agudos:*
1 cápsula / 6 veces al día





COMPLEMEL COMPLEXIÓN MELANCÓLICA

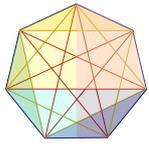
COMPLEXIÓN
MELANCÓLICA

PLANTAS DE USO TRADICIONAL

En virtud de los componentes activos contenidos en estas plantas, se han descrito las siguientes **propiedades**:

- ***Armoracia rusticana***: antiinflamatoria, colagoga y hepatoprotectora
- ***Salvia officinalis***: antioxidante, antibacteriana, antifúngica, antiinflamatoria, cicatrizante y tonificante muscular y serosa
- ***Taraxacum officinale***: colagoga, colerética, hipoglucemiante, hipolipemiante y depurativa





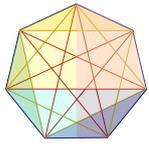
COMPLEMEL

COMPLEXIÓN MELANCÓLICA

COMPLEXIÓN
MELANCÓLICA

VITAMINAS Y MINERALES:

- **Ácido pantoténico:**
 - ✓ Favorece el metabolismo energético normal, e interviene en el metabolismo de lípidos, glúcidos y prótidos.
 - ✓ Facilita la síntesis y el metabolismo normal de hormonas esteroideas derivadas del colesterol, vitamina D y algunos neurotransmisores
 - ✓ Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga y favorece el rendimiento intelectual normal
- **Zinc:**
 - ✓ Contribuye al metabolismo normal de los macronutrientes, hidratos de carbono y ácidos grasos.
 - ✓ Regula el equilibrio ácido-base y la protección de las células frente al daño oxidativo
 - ✓ Ayuda a regular el proceso de división celular y a la función cognitiva normal



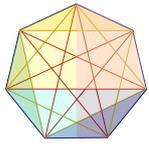
COMPLEMEL

COMPLEXIÓN MELANCÓLICA

COMPLEXIÓN
MELANCÓLICA

SALES BIOINORGÁNICAS:

- ***Calcium Phosphoricum:***
 - ✓ Facilita el funcionamiento correcto del sistema nervioso, músculos y corazón
 - ✓ Favorece la regulación del metabolismo fosfocálcico
- ***Kalium Sulfuricum:***
 - ✓ Favorece el metabolismo en general, el mantenimiento de la epidermis y ayuda a regular todo proceso que se encuentre ralentizado
- ***Natrum sulfuricum:***
 - ✓ Contribuye a los procesos de limpieza y depuración del contenido hídrico intra y extracelular, y estimula las células epiteliales y nerviosas

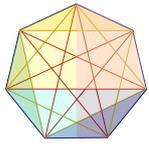


COMPLEXIÓN
MELANCÓLICA

COMPLEXIÓN MELANCÓLICA

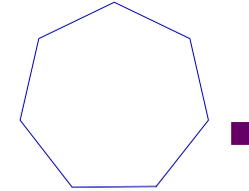
Cuando se produce un **debilitamiento** de esta Complejión se puede observar:

- **Tendencia a la esclerosis:**
sequedad y endurecimiento de los tejidos a nivel nervioso, articular y vascular
- **Procesos crónicos del aparato locomotor y sistema nervioso**
- **Trastornos cutáneos** por exceso de queratinización
- **Sequedad de piel y mucosas**
- **Alteraciones cognitivas y de la memoria**
- **Trastornos obsesivos**
- **Tendencias depresivas.** Tristeza, melancolía, pesimismo



SILISPAG

EXPRESIÓN BIOLÓGICA ÍGNEO-TRANSFORMABLE

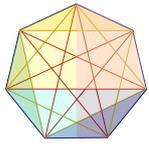


YATROMATESIS



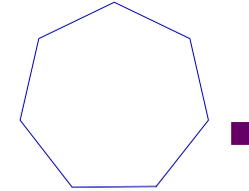
- COMPONENTES:
Silicea yatrochymica
- ENRIQUECIDO CON:
✓ *Vitamina C*
✓ *Zinc*





SILISPAG

EXPRESIÓN BIOLÓGICA ÍGNEO-TRANSFORMABLE



YATROMATESIS



- PAUTAS DE USO:

- ✓ *Nutrición general:*

1 cápsula / 2 veces al día

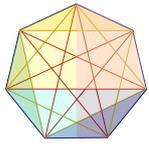
- ✓ *Nutrición en afecciones agudas:*

1 cápsula / 6 veces al día

- ✓ *Nutrición en estados de crisis:*

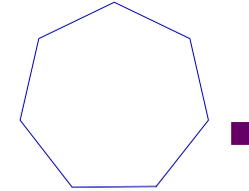
1 cápsula / cada hora





SILISPAG

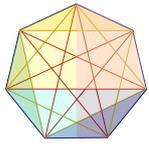
EXPRESIÓN BIOLÓGICA ÍGNEO-TRANSFORMABLE



MINERALES:

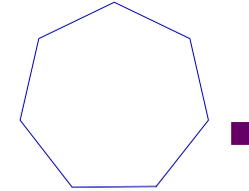
- ***Silicea yatrochymica:***
 - Contribuye a la nutrición del tejido conectivo
 - Favorece el correcto funcionamiento del sistema inmune
 - Facilita la depuración en procesos supurativos y abscesos
- ***Vitamina C:***
 - Facilita el funcionamiento normal del sistema inmunitario
 - Interviene en la formación de colágeno, fundamental para el mantenimiento de piel, dientes y encías
 - Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga





SILISPAG

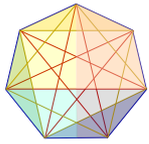
EXPRESIÓN BIOLÓGICA ÍGNEO-TRANSFORMABLE



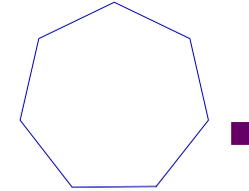
MINERALES:

- **Zinc:**

- ✓ Contribuye al metabolismo correcto de los macronutrientes, hidratos de carbono y ácidos grasos
- ✓ Favorece la síntesis proteica normal
- ✓ Interviene en los procesos de división celular
- ✓ Facilita el correcto equilibrio ácido-base



EXPRESIÓN BIOLÓGICA ÍGNEO-TRANSFORMABLE



Cuando se produce un **debilitamiento** de esta Expresión Biológica, aparecen:

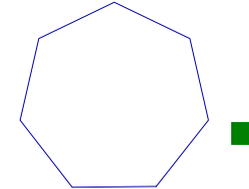
- **Afecciones del tejido conectivo**
- **Debilidad de tejidos**
- **Fragilidad de cabello y uñas**
- **Procesos ulcerativos**
- **Falta de organización y orden**
- **Dificultad en la expresión verbal** por desestructuración de ideas
- **Intolerancia** a la contradicción





SULKASPAG

EXPRESIÓN BIOLÓGICA TÉRREO-TRANSFORMABLE

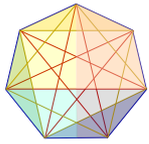


YATROMATESIS



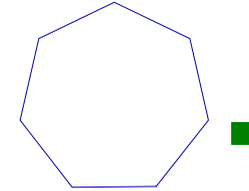
- COMPONENTES:
Kalium sulfuricum yatrochymicum
- ENRIQUECIDO CON:
✓ *Vitamina C*
✓ *Zinc*





SULKASPAG

EXPRESIÓN BIOLÓGICA TÉRREO-TRANSFORMABLE



YATROMATESIS



- PAUTAS DE USO:

- ✓ *Nutrición general:*

1 cápsula / 2 veces al día

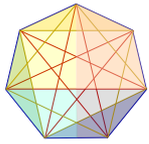
- ✓ *Nutrición en afecciones agudas:*

1 cápsula / 6 veces al día

- ✓ *Nutrición en estados de crisis:*

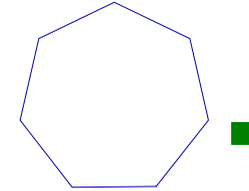
1 cápsula / cada hora





SULKASPAG

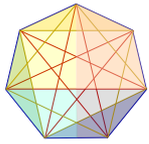
EXPRESIÓN BIOLÓGICA TÉRREO-TRANSFORMABLE



MINERALES:

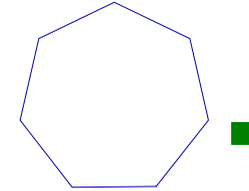
- ***Kalium Sulfuricum yatrochymicum:***
 - Contribuye a la regulación de procesos inflamatorios crónicos
 - Favorece el mantenimiento de la epidermis y los epitelios
 - Estimula procesos anormalmente ralentizados
- ***Vitamina C:***
 - Facilita el funcionamiento normal del sistema inmunitario
 - Interviene en la formación de colágeno, fundamental para el mantenimiento de piel, dientes y encías
 - Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga





SULKASPAG

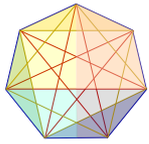
EXPRESIÓN BIOLÓGICA TÉRREO-TRANSFORMABLE



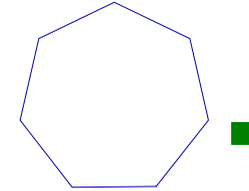
MINERALES:

- **Zinc:**

- ✓ Contribuye al metabolismo correcto de los macronutrientes, hidratos de carbono y ácidos grasos
- ✓ Favorece la síntesis proteica normal
- ✓ Interviene en los procesos de división celular
- ✓ Facilita el correcto equilibrio ácido-base



EXPRESIÓN BIOLÓGICA TÉRREO-TRANSFORMABLE



Cuando se produce un **debilitamiento** de esta Expresión Biológica, aparecen:

- Procesos **inflamatorios crónicos**
- **Afecciones dérmicas**
- Procesos **patológicamente ralentizados**
- **Dificultad en la adaptación**, acompañados de ansiedad...
- **Apego** excesivo a **reglas y consignas**



CONSIDERACIONES

1. Para el **mantenimiento de la elasticidad de las fibras y regeneración dérmica**: CALFLUSPAG
2. Si aparecen **trastornos que cursan con prurito y/o sequedad**: NAMUSPAG



LABORATORIOS
HelioSar



Nuestro compromiso es tu salud

Desde 1998