

BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT®

Bayscent ACE

Lufthous® ha creado la mejor base de descanso jamás fabricada, la BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT®, está fabricado con la última tecnología y las mejores materias primas. Le ofrece el mejor descanso posible, y además cuenta con múltiples ventajas. Este producto debe colocarse directamente encima del colchón, dispone de unas cintas elásticas en sus extremos que se adaptan a todo tipo de colchones.

La BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT® aporta grandes novedades en el mundo del descanso entre ellas destacamos la espuma Memory Soft de Grafeno, que aporta el mejor sistema adaptativo al cuerpo sin importar el peso y la altura.

La BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT® es un producto Premium, fabricado con un tejido inteligente repleto de micropartículas de turmalina por una cara y micro-encapsulado de Bayscent® Ace por la otra cara, que le harán disfrutar de sus prestaciones en su descanso.

Los tejidos Stretch exteriores de ambas caras de la Base de Descanso poseen diferentes propiedades y diferentes características propias.

La turmalina es un mineral con múltiples ventajas para el bienestar, nos ayuda en situaciones cotidianas como, molestias en extremidades, de cabeza, dificultad para descansar además de ayudarnos a mejorar nuestro bienestar.

Dormir cada noche correctamente juega un papel imprescindible tanto en lo físico como mental, por lo que para poder gozar de un buen estilo de vida es fundamental un buen descanso y por ello le ofrecemos la mejor Base de Descanso: LH TURMALINK PROTECT®.

Con la BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT® combatimos esos indeseables efectos de la fatiga gracias a los aniones, compensando las cargas electrónicas.

"Dormir y descansar en una buena Base de Descanso nos aporta múltiples prestaciones"

- Mejora de humor, nos sentimos más positivos y capaces de afrontar de forma optimista el día a día.
- Incrementa la lucidez mental. Cuando no descansamos, las ideas no surgen claramente y tenemos muchas equivocaciones. Muchas veces descansar en una buena Base de Descanso es la clave del éxito.
- Un buen sueño nos da una piel más descansada y un cabello más bonito.
- Gracias al descanso que tiene lugar todas las noches, un buen descanso significa un mejor aspecto y un cuerpo más en forma.



¿QUÉ ES LA TURMALINA?

La turmalina es un mineral de la clase VIII (silicatos), según la clasificación de Strunz, grupo de los ciclo-silicatos. Tiene una formulación química muy compleja: (Na, Ca)(Al, Fe, Li)(Al, Mg, Mn)6(BO3)3(Si6O18)(OH, F)4.

PROPIEDADES DE LA TURMALINA

La Turmalina es un potente canalizador de energía y transforma la energía negativa en positiva y de alta frecuencia, por esto se recomienda para lograr un estado de bienestar.

La turmalina es un mineral que tiene características piro piezoeléctricas, capaz de generar iones negativos (aniones) indefinidamente, mediante el calor y la fricción. Es una forma natural de radiación, capaz de estimular nuestras células y tejidos sin estar en contacto con la piel, con numerosas ventajas.

Empleados en tejidos antifatiga, la turmalina es un mineral de formulación química compleja, con características piro piezoeléctricas, capaz de generar iones negativos (aniones) indefinidamente, mediante el calor y la fricción.

Esta emisión o radiación, se encuentra en una frecuencia de onda denominada infrarrojo lejano, utilizada para diferentes técnicas.

Es una forma natural de radiación, capaz de activarse sin estar en contacto con la piel, con numerosas prestaciones.

¿POR QUÉ LA TURMALINA ES UN TEJIDO ANTIFATIGA?

La liberación de iones negativos (aniones) a través de la turmalina, proporciona una sensación de bienestar natural.

En nuestro día a día, estamos rodeados de un exceso de indeseables cationes (iones con carga eléctrica positiva), producido por los aparatos electrónicos que nos rodean, estos cationes son unos de los culpables de nuestro nivel de fatiga.

Con la BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT® combatimos esos indeseables efectos de la fatiga gracias a los aniones, compensando las cargas electrónicas.

LOCALIZACIÓN DE LOS CATIONES

- ANTENAS TELEFONIA
- REDES WIFI
- ORDENADORES
- ELECTRODOMÉSTICOS
- AMBIENTES SECOS

EFFECTOS PERJUDICIALES DE LOS CATIONES

- CANSANCIO
- MOLESTIA DURANTE EL SUEÑO
- PIEL CANSADA
- AGOBIO
- AGITACIÓN

LOCALIZACIÓN DE LOS ANIONES

- BOSQUES
- MONTAÑAS
- CATARATAS
- AMBIENTES MARINOS
- AIRE FRESCO DEL CAMPO

EFFECTOS BENEFICIOSOS DE LOS ANIONES

- AYUDA A REDUCIR EL CANSANCIO
- AYUDA A ALIVIAR LA FATIGA
- AYUDA AL BIENESTAR CORPORAL
- AYUDA A LA NO PROLIFERACIÓN DE SUCIEDAD



BENEFICIOS DE LA VISCOELÁSTICA DE GRAFENO EN EL DESCANSO

- Aumento del confort en la viscoelástica
- Reducción del peso de la viscoelástica
- Reducción del calor
- Mayor sensación de frescor
- Mayor sensación de bienestar
- Mayor flexibilidad
- Reducción electricidad estática
- Ayuda al descanso sosegado
- Ayuda a un descanso profundo y prolongado
- Mayor transpirabilidad
- Espuma antibacteriana de la Base de Descanso
- Reducción de malos olores
- Barrera anti-ácaros
- Recomendable en personas alérgicas
- Material ecológico y reciclable



Grafeno Bayscent ACE

lufthous SIEMPRE INNOVANDO

La BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT®, dispone en su composición de un tejido técnico que favorece la eliminación de la electricidad estática que se acumula en nuestro cuerpo a lo largo del día y que gracias al tejido técnico y al cable de conexión podremos eliminar esa electricidad estática.

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO TÉCNICO:

El tejido técnico. Está realizado con tejido de fibra de carbono, plata y cobre (utilizado para el modelo de baja frecuencia).

FIBRA DE PLATA

La plata es capaz de repeler bacterias y hongos dañinos en un periodo de tiempo relativamente corto y por tanto la reducción de los malos olores y gracias a los estudios técnico-científicos que se han extendido al campo textil, la fibra de plata se emplea en productos de última generación para satisfacer la creciente exigencia de bienestar y limpieza.

La plata es un elemento dotado de alta conductividad térmica, son por tanto suficientes pequeñas cantidades de fibra para disipar las cargas eléctricas. Una ventaja para el cuerpo que puede disipar eficazmente las tensiones durante el sueño con un notable beneficio físico. La buena conductividad térmica mantiene calor en invierno y fresco en verano.

FIBRA DE CARBONO

La fibra de carbono tiene una elevada conductividad eléctrica, propiedades que permiten descargar las cargas electrostáticas acumuladas por el cuerpo durante el día. Los ambientes en los que vivimos están contaminados por cargas electrostáticas y electromagnéticas, el carbono al ser conductor permite la dispersión de las descargas. Contribuyen también a rechazar estas cargas, creando un elemento de importancia contra los elementos nocivos y los olores.

EL PERÍMETRO EXTERIOR

Está hecho utilizando una composición en hilo de cobre, cuya función es la de proteger nuestra zona de descanso, creando una barrera capaz de reducir la entrada de energía electromagnética negativa, beneficiándonos así de un descanso más profundo y placentero.

BOLA DE COBRE

Bola metálica mediante la cual, en contacto con el suelo, se libera la energía negativa. Esta bola contiene en su interior un dispositivo antirretorno para impedir que esa energía negativa regrese de nuevo. Duplicador de señal. La base dispone de un amplificador de señal, para eliminar con mayor rapidez la electricidad estática.



CABLE CON LED ANTIRRETORNO

Va provisto de una bola de descarga electrostática con protección antirretorno. Gracias a su especial diseño, la bola expulsa la contaminación electrostática y garantiza la imposibilidad de retorno de nuevo al dispositivo.



TURMALINA NEGRA-MINERAL TRANSFORMADOR DE ENERGÍAS:

La BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT® contiene a piedras de Turmalina negra, que configuran un campo iónico para el descanso y el bienestar, estas piedras actúan sobre toda la superficie de la Base de Descanso.

La turmalina negra debe su nombre a su característico color. Es una piedra con un increíble potencial energético que escuda contra las energías negativas, además, puede convertir las energías negativas en positivas. Es una piedra muy valorada porque puede canalizar energías.

La Turmalina negra es una piedra energética que tiene todas las tonalidades, del transparente al negro. Podemos encontrar piedras de turmalina de todas las tonalidades y colores desde rosa, violeta, azul, rojo, verde, amarilla, roja, multicolor... pero la turmalina negra está considerada la más poderosa.

Es uno de los mejores minerales que se puede utilizar en una BASE DE DESCANSO para con el descanso potenciar el bienestar físico y mental.

VENTAJAS DE LA TURMALINA NEGRA

En el caso de la turmalina negra sus ventajas están relacionados con los aniones que libera la turmalina cuando aumenta su temperatura. Tienen la capacidad de optimizar el descanso, ya que ayuda a la eliminación de molestias, y además a mantener limpio el tejido de la Base de Descanso.

La turmalina negra es capaz de ayudarnos en:

- Proteger de radiaciones electromagnéticas
- Armonizar tu cuerpo
- Neutralizar los agobios de la falta de descanso

TRATAMIENTO BAYSCENT® ACE EN TEJIDO STRECH, CREADO POR EL LABORATORIO BAYER®

Los acabados BAYSCENT® poseen el prestigio de haber sido creados por el laboratorio BAYER®. BAYSCENT® es una línea de productos innovadores y de excelente calidad con acabados textiles especiales de los Laboratorios TANATEX. Estos acabados se realizan a partir de aceites esenciales micro encapsulados que cuando se liberan refuerzan la armonía y el bienestar. Las cápsulas liberan esencias beneficiosas de manera gradual para garantizar el máximo efecto de sus especiales propiedades. El revestimiento de colchón con Vitamina A, C y E te acompaña durante el sueño. Para completar, la cápsula que contiene dichas vitaminas atribuye a la atmósfera envolvente un refrescante aroma a naranja.



Dicho tratamiento se encuentra en el tijo de color Blanco tal y como indicamos en la fotografía.

ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE LA EMISIVIDAD DE IONES TAPA COLOR BLANCO

La muestra de Turmalink® evaluada presenta una tasa media de emisión aniónica de 1.201 aniones/cm3 aire, según el método propio que emplea AITEX en el cual se utiliza un Crockmeter para realizar frotos de manera continuada y uniforme a razón de 1 frote/segundo hasta 30 frotos. La medición se realizó mediante un contador portátil de iones colocado justo al lado del tejido a evaluar. Los valores obtenidos fueron los siguientes:

TEJIDO TURMALINK®	Nº FROTE	ANIONES/cm³
1	299	
5	750	
10	1.500	
15	820	
20	420	
25	300	
30	300	
MEDIA	670	



El tejido Turmalink® cuenta con un estampado solo visible con luz UV donde podrá comprobar la composición del tejido. La última tecnología a su alcance aplicada en la BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT®. Con esta tecnología a través de la luz ultravioleta podremos comprobar la composición del tejido de turmalina.



ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE LA EMISIVIDAD DE IONES TAPA COLORES VARIOS

La muestra de Turmalink® evaluada presenta una tasa media de emisión aniónica de 670 aniones/cm3 aire, según el método propio que emplea AITEX en el cual se utiliza un Crockmeter para realizar frotos de manera continuada y uniforme a razón de 1 frote/segundo hasta 30 frotos. La medición se realizó mediante un contador portátil de iones colocado justo al lado del tejido a evaluar. Los valores obtenidos fueron los siguientes:

TEJIDO TURMALINK®	Nº FROTE	ANIONES/cm³
1	299	
5	750	
10	1.500	
15	820	
20	420	
25	300	
30	300	
MEDIA	670	



El tejido Turmalink® cuenta con la última tecnología aplicada en el en la BASE DE DESCANSO LH TURMALINK PROTECT®, solo visible a través de la luz ultravioleta en su estampado, con la luz UV comprobará la composición del tejido de turmalina.

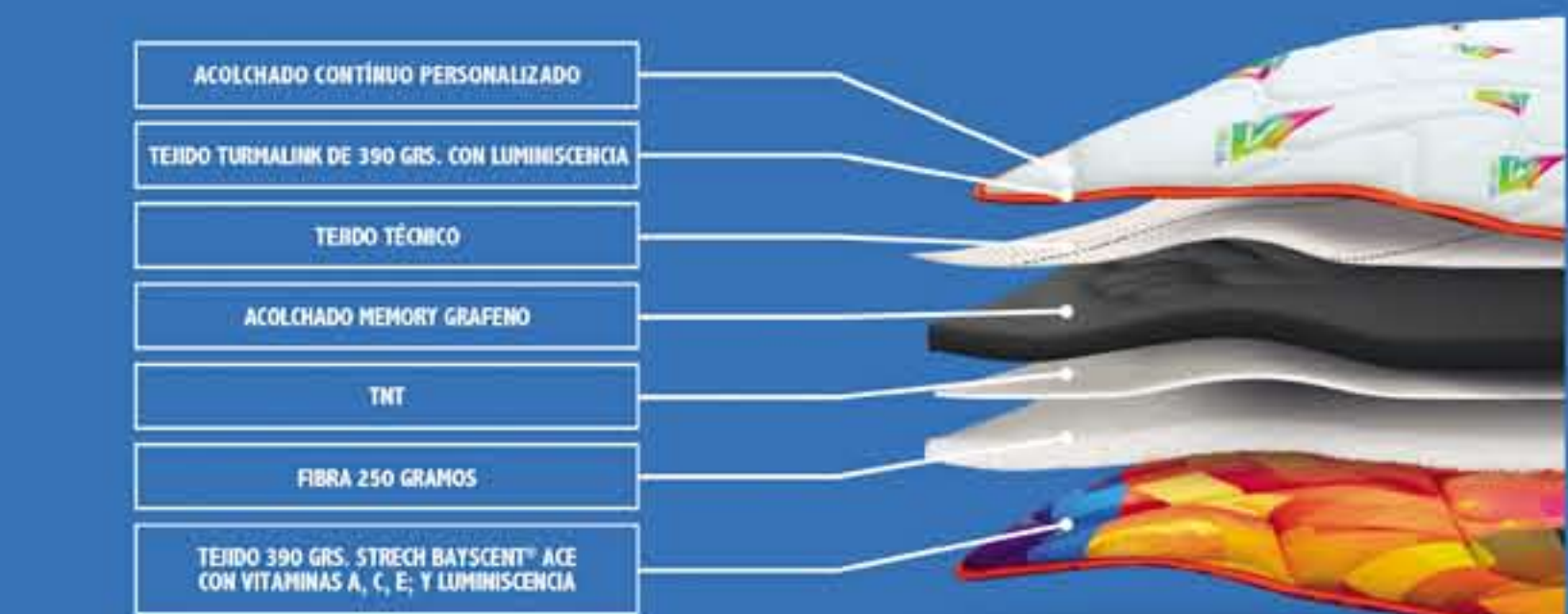


VENTAJAS DE DORMIR BIEN

Son múltiples las claves de un correcto descanso, que repercute en el estado general y el desarrollo personal. Veamos las principales:

- 1 El cuerpo, reduce los niveles de cansancio y agobio. Tenemos que ser conscientes de la importancia que tiene la "fase REM", de sueño profundo, en las personas, es importantísimo que después de un día duro de trabajo o de preocupaciones, podamos desconectar durante unas horas.
- 2 Está en nuestras manos que la evolución de los nuestros sea buena. Sin llegar a esa fase "REM" no bajaremos el nivel de fatiga y por lo tanto nuestro organismo no "bajará su actividad", la mente no descansa y en consecuencia los nuestros no verán toda su capacidad futura.
- 3 Nuestras estructuras corporales, la espalda y la musculatura, en general, se cansan durante el día. En trabajos físicos o que requieren mantenerse en pie durante largos periodos de tiempo, la columna vertebral se fatiga y comienza a manifestarlo, lo que produce molestias musculares, especialmente en la zona lumbar. Igualmente, los músculos de las piernas, y resto del cuerpo necesitan un correcto descanso en la cama. La elección de una base de Descanso de calidad y adecuado a la fisonomía personal contribuye al descanso integral de la mente y del cuerpo.
- 4 Los ojos y la piel son otras partes del cuerpo que notan una mala noche y la falta de descanso reconfortante. Durante la noche el cuerpo descansa, también los ojos y la piel, que por su parte, se restituyen de forma fundamental durante la noche, por lo que un mal descanso se notará rápidamente por la aparición de señales en el cuerpo y el cuero cabelludo.
- 5 Un correcto descanso es esencial para el organismo. Durante la noche nuestro ritmo disminuye sensiblemente y por lo tanto también nuestra fatiga. También disminuyen los niveles de ciertas sustancias, ayudando de esta forma al bienestar de nuestro cuerpo.
- 6 Un sueño reconfortante sobre una buena Base de Descanso, ayuda a favorecer la actividad. Nuestro sistema se optimiza durante el sueño al realizar un menor esfuerzo, lo que nos ayuda a proteger contra molestias corporales.

En definitiva, cuando hablamos de descanso no nos referimos a un asunto precisamente intrascendente, sino fundamental para nuestro bienestar. En Lufthous® nos preocupamos de darte el sistema de descanso definitivo con el que poder tener un verdadero sueño reconfortante.



- ACOLCHADO CONTÍNUO PERSONALIZADO
- TEJIDO TURMALINK DE 390 GRS. CON LUMINISCENCIA
- TEJIDO TÉCNICO
- ACOLCHADO MEMORY GRAFENO
- TNT
- FIBRA 250 GRAMOS
- TEJIDO 390 GRS. STRECH BAYSCENT® ACE CON VITAMINAS A, C, E, Y LUMINISCENCIA