

# BLACK SUPERGINSENG

Dispositivo de Descanso Revitalizante Ginseng  
con Personalización Biométrica



Único colchón del mundo con **Ginseng** y personalización **Biométrica**

- Personalización Dureza-Adaptabilidad
- Microcápsulas Ginseng BAYSCEENT<sup>®</sup>
- Aromaterapia TANATEX<sup>®</sup>
- Tratamiento Grafeno anti-bacterias
- Tratamiento Carbono anti-hongos
- ViscoGel Memory Foam
- Gemoterapia

**TANATEX<sup>®</sup>**  
CHOMILCAUO



**MICRONERGY DREAMS**  
Energía positiva para la vida



# Tecnología **Multicapa** con personalización **Biométrica**

## Tejido de grafeno con tratamiento anti hongos y anti bacterias

Baja resiliencia, efecto gravedad "zero", máximo descanso.

Tratamiento anti-bacterias y anti-hongos.

### Espuma supersuave con Oxygencell

Ayuda a restaurar la energía durante el sueño.

### Tejido stretch con carbono y ginseng + aramatorapia

Efecto revitalizante y antiestés. Restaura el sistema inmunológico y contribuye a calmar el dolor muscular.

### Fibra stretch Carbono Pure

Asegura mejor oxigenación y eliminación de olores.

### Fibra stretch Carbono Pure

Asegura mejor oxigenación y eliminación de olores.

### Tejido tecnológico 4D

Fibras naturales con propiedades antialérgicas y atermicas.

### Núcleo de alta densidad con grafeno y carbono

Microfibras con tratamiento de grafeno y carbono antifúngico.

### Espuma superelástica con Oxygencell

Ayuda a restaurar la energía durante.

## Propiedades del Colchón **Black Superginseng**



Ayuda a regenerar células y retrasar la aparición de patologías



Contribuye a la prevención cardiovascular



Mejora los procesos gastrointestinales y respiratorios



Previene y mejora los dolores de espalda



Ayuda a mejorar procesos circulatorios y varices







microcápsulas de  
**Ginseng Bayscent**

personalización  
**Biométrica**

tratamiento  
**antibacteriano**

acolchado con  
**Grafeno y Carbono**

núcleo Hi-Pur  
**con Ozono**

ViscoFresh Rest  
**Supertranspirable**



Beneficios del **Ginseng** según la **Ciencia**

