

Nuevo Airtex  
Soportes terapéuticos textiles  
para la recuperación de lesiones  
agudas y para personas activas.

airtex

*siéntete viv@  
100% activ@*



**Las lesiones agudas se producen de forma repentina y están asociadas al ejercicio o a la práctica deportiva, pero las actividades simples de la vida cotidiana también pueden causar una lesión:** esguinces, torceduras, luxaciones, roturas musculares, fracturas óseas...

**El tratamiento temprano mediante movilización y rehabilitación funcional, con la ayuda de ortesis, aporta grandes beneficios** en el movimiento articular, a nivel del dolor, funcionalidad y vuelta a las actividades de la vida diaria.



Soportes terapéuticos textiles para la recuperación de lesiones agudas y para personas activas.

Nuevo  
**airtex**



Máxima transpirabilidad, ligereza y comodidad para la articulación y para la zona lesionada.

Compresión y soporte sobre la zona afectada.

Ofrece seguridad a la articulación de forma dinámica, sin inmovilizar ni reducir su funcionalidad, ayudando a mejorar el tratamiento.



siéntete vivo@  
100% activo@

Nuevo  
airtex



Renovada línea de soportes  
de alta gama para la recuperación  
de las distintas lesiones  
articulares y musculares.

**máxima  
transpirabilidad,  
ligereza y  
comodidad**





Nuevo

airtex

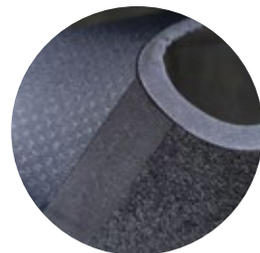
**FST** Friendly  
Skin Tech

desarrollo  
innovador,  
sin costuras.  
**confort integral**



La nueva línea se ha desarrollado con tecnología bonding **Friendly Skin Technology**, que permite unir las diferentes piezas de las prendas sin necesidad de costuras, obteniendo un producto más técnico, actual y ecológicamente eficiente, al eliminarse los residuos de hilo.

**La ausencia de hilo y de costuras disminuye significativamente el rozamiento con la piel, incrementando el confort del usuario.**



airtex



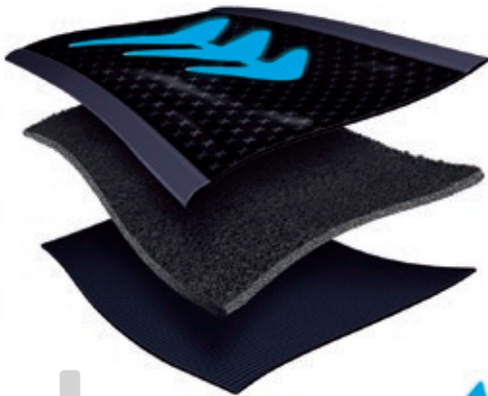
onesize 100% LATEX FREE ✓



Nuevo  
**airtex**

## *tejido tricapa.* **ligereza adaptable**

La tecnología bonding permite confeccionar las ortesis con materiales de última generación, consiguiendo productos más flexibles y ligeros, con altas propiedades compresivas que se adaptan con naturalidad a la articulación o zona lesionada



### **Capa superior de licra compresiva**

decorada en tecnología gofrado, combinada con velour efecto terciopelo con increíbles propiedades de adhesión.

### **Capa media de espuma ligera**

con gran capacidad compresión y adaptación.

### **Licra compresiva de tacto suave**

en contacto con la piel.

airtex



**100%**  
**transpiración activa**

**Sus tejidos están diseñados para garantizar la correcta ventilación ayudando a la eliminación activa del calor y del sudor.**

Ayudan a mantener la piel sana y sentirse fresco y cómodo.





Nuevo

airtex

## vanguardia

Con un patronaje depurado y equilibrado, **AIRTEX** combina colores neutros en tejidos de alta calidad con toques de color azul reflectante que se iluminan con la luz y material tecnopower que se encargan de aportar dinamismo y vanguardia a las prendas.

*Tecnología,  
transpiración,  
comodidad,  
ligereza,  
vanguardia...*

características exclusivas en **AIRTEX** que buscan la **máxima satisfacción del paciente** en una experiencia de uso única.



Descubre el nuevo Airtex



100% transpiración activa

airtex



## atx OS200 **Codera**

Diseñada para una **adaptación cómoda** en el brazo y una compresión eficaz de la articulación del codo.

Su doble banda de cierre permite regular la **compresión de forma individualizada**.

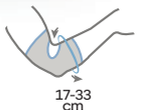
### Indicaciones:

Distensiones. Esguince leve.  
Epicondilitis y epitrocleitis incipiente.  
Cuidado y prevención  
de lesiones musculares.



one size  
UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



atx OS205  
**Cincha  
epicondilitis**

**Diseño simétrico** que favorece el confort y la colocación. Para uso en epicondilitis y epitrocleitis. Fácilmente regulable.

Incorpora **alma de PVC** que aporta consistencia para mayor estabilidad en el brazo.

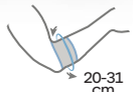
**Almohadilla anatómica de silicona** que favorece la descarga del tendón.

**Indicaciones:**  
Tratamiento de epicondilitis (codo de tenista) o epitrocleitis (codo de golfista).



onesize  
UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



## atxOS103 Muñequera

**Doble ajuste** mediante cincha rígida que aporta estabilidad y cierres que permiten regular la **compresión de forma individualizada**.

**Indicaciones:**  
Artrosis, artritis, tendinitis, bursitis, esguinces y traumatismos leves. Soporte y protección para actividades deportivas y laborales.



one size  
UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



13-26  
cm

100% transpiración activa

airtex



atxOS100

## Muñequera de pulgar

**Diseño envolvente** que estabiliza la articulación trapecio-metacarpiana y de muñeca: mantiene la abducción de pulgar y la funcionalidad de la mano.

Sus cierres permiten regular la **compresión de forma individualizada**.

**Indicaciones:**

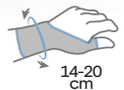
Sinovitis articular postraumática del primer radio, tras un tratamiento de inmovilización con yeso, artrosis de pulgar, artritis, rizartrosis, síndrome del túnel carpiano, tendinitis.



onesize

UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



## atx OS700 Rodillera

Dotada de **4 estabilizadores en espiral** que mejoran el control medio-lateral de la rodilla permitiendo el movimiento de flexión.

Su **rodete rotuliano anatómico** ayuda a mantener la estabilidad de la rótula durante su uso.

Dos bandas a modo de cierre, permiten regular la **compresión de forma individualizada**, dejando libre el hueso poplíteo.

Con **sistema antideslizante antialérgico**, que evita el desplazamiento de la prenda.

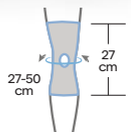
### Indicaciones:

Inestabilidad leve de los ligamentos colaterales, inestabilidad patelofemoral, inestabilidades congénitas o adquiridas. Dolor articular e inflamaciones en artrosis y artritis, tendinitis. Como tratamiento postquirúrgico de la rodilla, procesos rehabilitadores.



onesize  
UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



## atx OS703 Rodillera

Dotada de **4 estabilizadores en espiral** que mejoran el control medio-lateral de la rodilla permitiendo el movimiento de flexión.

Su **rodete rotuliano anatómico** ayuda a mantener la estabilidad de la rótula durante su uso.

Dos bandas a modo de cierre, permiten regular la **compresión de forma individualizada**, dejando libre el hueco poplíteo.

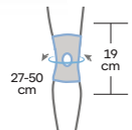
### Indicaciones:

Dolor articular, tendinitis, ligeras inestabilidades de rodilla e inestabilidad patelofemoral.  
Estabilización durante la realización de actividades deportivas o situaciones de esfuerzo.



onesize  
UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



## atx OS705 **Cincha patelar**

**Diseño simétrico** que favorece el confort y la colocación. Fácilmente regulable.

Incorpora **alma de PVC** que aporta consistencia para mayor estabilidad en la rodilla.

**Almohadilla anatómica de silicona** que favorece la descarga del tendón.

**Hebilla doble** para asegurar la posición de la cincha sin desplazamientos.

**Indicaciones:**

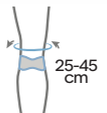
Osgood-Schlatter, condromalacia rotuliana, tendinitis del tendón rotuliano, acciones deportivas con extensión forzada de la rodilla.



onesize

UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



## atxOS901 **Muslera**

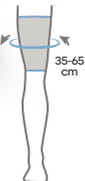
Diseñada para una **adaptación cómoda** y una compresión eficaz de la musculatura del muslo.

Doble banda de cierre que permite regular la **compresión de forma individualizada**.

Con **sistema antideslizante antialérgico** que evita el desplazamiento de la prenda.

### **Indicaciones:**

Desgarros musculares, roturas fibrilares o distensiones en cuádriceps, abductores o isquiotibiales. Postraumatismos.



**onesize**

UNISEX | Bilateral

**100% LATEX FREE** ✓



100% transpiración activa

airtex



## atxOS902 **Pantorrillera**

Diseñada para una **adaptación cómoda** y una compresión eficaz de la musculatura de la pantorrilla.

Con 3 bandas de cierre que permiten regular la **compresión de forma individualizada**.

### **Indicaciones:**

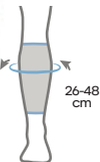
Desgarros musculares, roturas fibrilares o distensiones en el músculo tibial anterior o gemelos. Postraumatismos.



onesize

UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



## atxos800 Tobillera

Diseñada con **cinchas cruzadas** para ejecutar el control medio-lateral del tobillo.

Sus 2 cierres permiten regular la **compresión de forma individualizada**.

**Talón abierto** para mayor comodidad.

### Indicaciones:

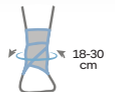
Esguince. Contusión y dolor muscular. Inestabilidad y rigidez articular. Soporte y protección en la práctica deportiva



one size

UNISEX | Bilateral

100% LATEX FREE ✓



100% transpiración activa

airtex



atxOS600

## Faja sacrolumbar

Dotada de **4 bolas paravertebrales** de acero, extraíbles y adaptables, que ofrecen elevada estabilización lumbar.

**Bandas tensoras** para un extra de compresión, que pueden retirarse en función de la evolución de la lesión.

Su banda a modo de cierre, permite regular la **compresión de forma individualizada**.

**Diseño modular** que favorece la adaptación.

### Indicaciones:

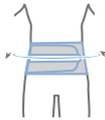
Lumbalgia, artrosis lumbar, osteoporosis, osteomalacia, discopatía, lumbociática y procesos postoperatorios lumbares.

**EVOLUTIVA**

**one size**

UNISEX

**100% LATEX FREE** ✓



Contorno cintura:  
75-120 cm.



100% transpiración activa



atxOS700  
**Airtex Rodillera**

Bilateral



atxOS703  
**Airtex Rodillera corta**

Bilateral



atxOS705  
**Airtex Cincha patelar**

Bilateral



atxOS901  
**Airtex Muslera**

Bilateral



atxOS902  
**Airtex Pantorrillera**

Bilateral



atxOS800  
**Airtex Tobillera**

Bilateral



atxOS200  
**Airtex Codera**

Bilateral



atxOS205  
**Airtex Cincha epicondilitis**

Bilateral



atxOS103  
**Airtex Muñequera vendaje**

Bilateral



atxOS100  
**Airtex Muñequera envoltante pulgar**

Bilateral



atxOS600  
**Airtex Faja sacrolumbar**

