

almohadas

almohada viscoluna
 Almohada viscoelástica con núcleo de poliuretano de alta densidad. Doble funda microfibra gofrada de tacto seda.

Composición:
 Tejido funda: 100% microfibra poliéster
 Tejido interior: 100% poliéster
 Relleno: 100% poliuretano de alta densidad viscoelástico

Condiciones de lavado:
 Tejido funda: Relleno y Tejido interior:

BASIC

DOBLE FUNDA

705 120 02



almohadas

almohada visconube antiacaros
 Almohada viscoelástica con núcleo de poliuretano de alta densidad de suave adaptación. Doble funda microfibra poliéster gofrada de tacto seda con cremallera. Tejido interior 100% algodón con tratamiento antiácaros Acarsan®.

Composición:
 Tejido funda: 100% microfibra poliéster
 Tejido interior: 100% algodón antiácaros Acarsan®
 Relleno: 100% poliuretano de alta densidad viscoelástico

Condiciones de lavado:
 Tejido funda: Relleno y Tejido interior:

SALUD

DOBLE FUNDA

705 020 02



®
velfont

SU LOGO Y ESTABLECIMIENTO

CARTA ALMOHADADAS

almohadas

¿Cómo elegir la almohada ideal?

Los distintos grados de firmeza de nuestras almohadas aseguran un descanso personalizado. Su clasificación mediante un termómetro facilita la elección de la almohada más adecuada.

Una almohada es adecuada cuando logra que las vértebras cervicales y dorsales de quien la utiliza formen el mismo ángulo que cuando está de pie.

Teniendo en cuenta la constitución de cada persona, este sería el criterio de elección atendiendo al nivel de firmeza de la almohada:

almohadas a la Carta



dormir boca abajo



dormir boca arriba



dormir de lado

Con una almohada baja y flexionando la cadera y rodilla del lado hacia el que se gira el cuello, se consigue una postura anatómicamente correcta.

Una almohada media logra que las vértebras cervicales y dorsales formen el mismo ángulo que cuando la persona está de pie.

Una almohada firme mantiene el cuello en el eje de la columna dorsal.



almohadas



almohada atlas

La almohada de mayor firmeza de la colección.
Relleno de fibra hueca siliconada con gran capacidad de recuperación.
Con doble funda de algodón 100% con cremallera.

Composición:
Tejido funda: 100% algodón
Tejido interior: 50% algodón - 50% poliéster
Relleno: 100% poliéster fibra hueca siliconada conjugada Neotherm®
Condiciones de lavado:
Tejido funda: Relleno y Tejido interior:

BASIC



almohadas



almohada anti-acaros

Almohada de doble funda y tratamiento anti-acaros.
Confeccionada con fibra anti-acaros Acarsan® de eficacia resistente a los lavados.
Doble funda de algodón con cremallera.

Composición:
Tejido funda: 100% algodón
Tejido interior: 100% algodón
Relleno: 100% poliéster fibra hueca siliconada conjugada Acarsan®
Condiciones de lavado:
Tejido funda: Relleno y Tejido interior:

SALUD



almohadas



almohada duende

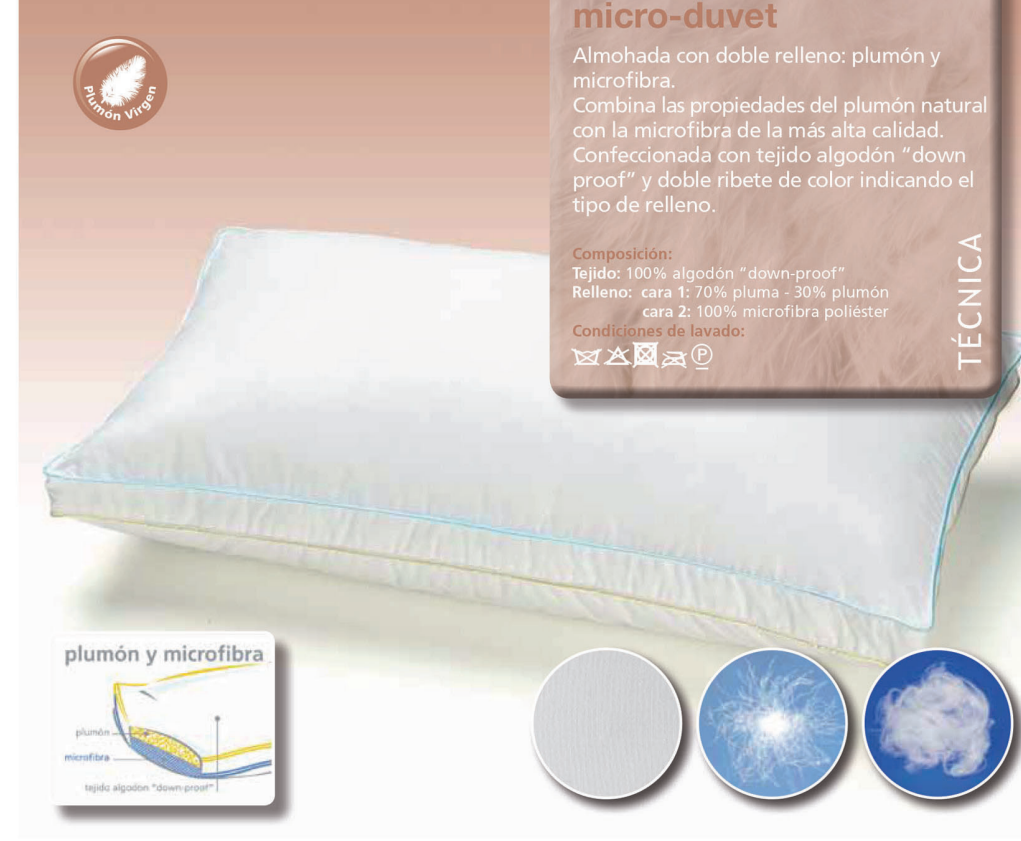
Almohada especialmente indicada para público infantil por su nivel de firmeza.
Confeccionada con doble funda plumetti de algodón peinado y satinado con cremallera.

Composición:
Tejido funda: 100% algodón
Tejido interior: 50% algodón - 50% poliéster
Relleno: 100% poliéster fibra hueca siliconada conjugada Neotherm®
Condiciones de lavado:
Tejido funda: Relleno y Tejido interior:

BASIC



almohadas

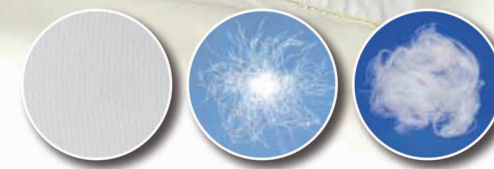
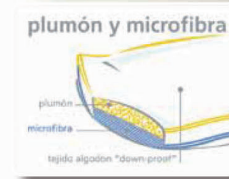


almohada micro-duvet

Almohada con doble relleno: plumón y microfibra.
Combina las propiedades del plumón natural con la microfibra de la más alta calidad.
Confeccionada con tejido algodón "down proof" y doble ribete de color indicando el tipo de relleno.

Composición:
Tejido: 100% algodón "down-proof"
Relleno: cara 1: 70% pluma - 30% plumón
cara 2: 100% microfibra poliéster
Condiciones de lavado:

TÉCNICA



almohadas



almohada látex

Almohada con núcleo natural y ecológico de látex indeformable y flexible de gran adaptabilidad.
Doble funda anti-stress confeccionada con hilos de carbono que absorben y eliminan la electricidad estática.
Con cremallera.

Composición:
Tejido funda: 99% microfibra poliéster - 1% carbono
Tejido interior: 100% algodón
Relleno: 100% látex
Condiciones de lavado:
Tejido funda: Relleno y Tejido interior:

TÉCNICA

