

COJINES ANTIESCARAS DE FIBRA

**Respaldo + asiento antiescaras de
nucleos de fibra 114152 para silla
de ruedas****RESPALDO + ASIENTO
ANTIESCARAS DE
NUCLEOS DE FIBRA
114152 PARA SILLA DE
RUEDAS**

El **respaldo con asiento de núcleos de fibra evita** la aparición y formación de **úlceras por presión**, favoreciendo circulación sanguínea. Este modelo de cojín esta recomendado para pacientes que pasan largo períodos de tiempo encamados.

COJINES ANTIESCARAS DE FIBRA

Respaldo + asiento antiescaras de nucleos de fibra 114152 para silla de ruedas

CARACTERÍSTICAS

- Cojín antiescaras de fibra hueca siliconada de Ubiotex compuesto por tres cilindros huecos por los que circula el aire, provocando la liberación de presión y activando la circulación sanguínea, evitando así, la aparición y formación de escaras en las zonas de riesgo.
- Recomendado para incrementar el confort del usuario y evitar la aparición de rojeces y formación de escaras en casos en los que se permanece largos periodos de tiempo en la misma posición.
- Cojín de doble cara, una parte impermeable y la otra de tejido de terlenka (50% algodón, 50% poliéster).
- Medida: 44x44x12 cm
 - Respaldo: 44x54x16cm
 - Asiento: 44x44x16cm



COJINES ANTIESCARAS DE FIBRA

**Respaldo + asiento antiescaras de
nucleos de fibra 114152 para silla
de ruedas**