

Moldcare

Colchones Personalizables y Activables por Agua

Moldcare son colchones de inmovilización personalizables, que combinan perfectamente precisión, tiempo de trabajo y comodidad del paciente.

Estos colchones se activan aplicándoles una pequeña cantidad de agua, fraguando completamente en un tiempo inferior a 20 minutos. Se proveen en diferentes tamaños y formatos para adaptarse mejor a cada situación clínica o localización. Son ideales para la generación de **reposacabezas personalizados**, la inmovilización del tórax y abdomen en **SBRT** o la inmovilización de **extremidades**, entre otras aplicaciones.

“Moldcare combina a la perfección precisión, tiempo de trabajo y comodidad para el paciente.”



Modo de empleo

1 Sacar MOLDCARE del envoltorio de aluminio y pulverizar agua sobre éste.



2 Moldear el producto para adaptarlo a la forma que se desea obtener y poner sobre el sistema de inmovilización.



3 Posicionar sobre el colchón la zona de interés a inmovilizar y adaptar al contorno del paciente.

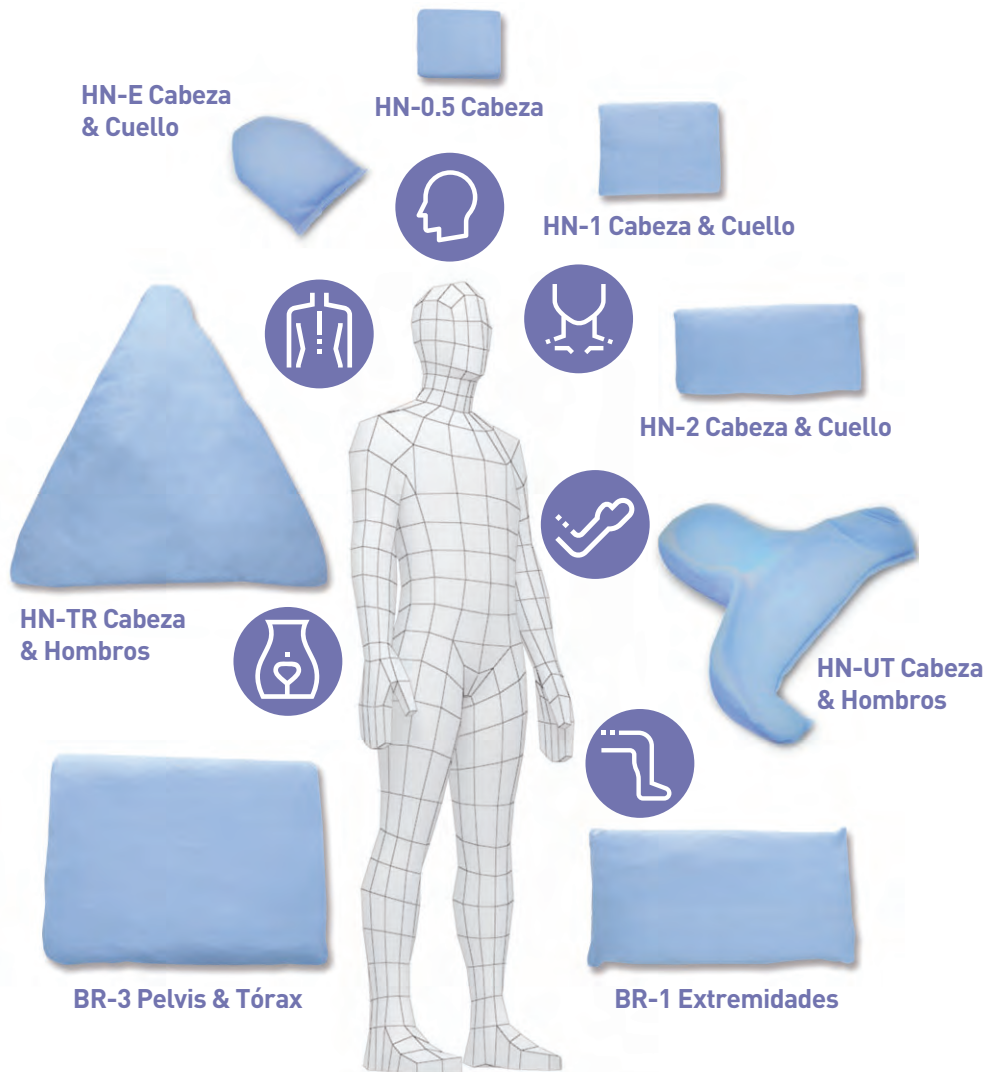


4 Dejar el colchón libre de peso sobre una superficie plana hasta que el proceso de fraguado concluya.



Moldcare

Modelos disponibles



Modelo y especificaciones

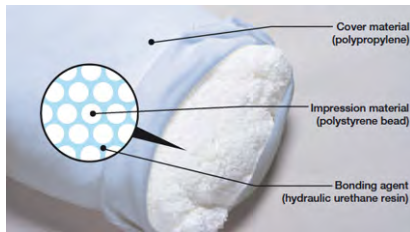
Nombre comercial	Tipo	Código	Especificaciones	Contenido por caja
Moldcare HN	0.5	93066	20cm × 15cm	10 uds
	1	94741	20cm × 25cm	10 uds
	2	93742	20cm × 45cm	10 uds
	TR	94232	Forma trapezoidal Base sup.: 5cm Base inf.: 58cm Altura: 65cm	10 uds
	E	94512	20cm × 34cm	10 uds
	UT	94521	Type S	10 uds
Moldcare BR	1	93821	40cm × 60cm	10 uds
	3	93822	60cm × 60cm	6 uds

La inmovilización más efectiva

MOLDPCARE es la inmovilización más efectiva para pacientes con movilidad reducida o tratamientos que requieren un plus de inmovilización y precisión.

- ▶ **Una inmovilización personalizada a cada paciente** durante los procesos de radioterapia puede ser conseguida con la máxima precisión, evitando imprecisiones en el tratamiento.
- ▶ **MOLDPCARE está fabricado en materiales de baja atenuación** y su densidad puede ser calculada y considerada de manera adecuada por los planificadores.
- ▶ **La gran facilidad de moldeo de MOLDPCARE** hace posible que este se adapte a situaciones clínicas complejas, ofreciendo una posición cómoda para el paciente y adecuada para el tratamiento.

Moldcare



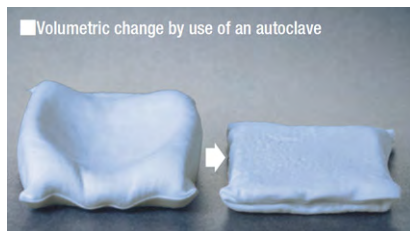
Innovación en materiales

El material base se activa con la adición de una pequeña cantidad de agua, permitiendo al usuario moldear con precisión la postura del paciente.



Mejora del confort del paciente

El colchón se moldea de acuerdo con la postura requerida para el tratamiento del paciente y las limitaciones de movimiento que este pueda tener. MOLDCARE proporciona un ajuste cómodo y seguro, que potencia la comodidad del paciente.



Respetuoso con el medio ambiente

Una característica del material MOLDCARE es su capacidad de reducir su volumen a partir 120°C. Esto posibilita encoger y esterilizar simultáneamente el dispositivo colocándolo dentro de un autoclave, logrando así su desinfección y una reducción en el volumen de residuos.

in-Mold

Sistemas de Indexación de Colchones



in-Mold Two



in-Mold

in-Mold e in-Mold Two son sistemas indexables para la fijación de colchones de inmovilización de pacientes en radioterapia. Contribuyen, además, a un correcto moldeo del colchón para adaptarse mejor a situaciones clínicas específicas.

in-Mold favorece la inmovilización de miembros los inferiores y la región pélvica, mientras que in-Mold Two está especialmente recomendado para fijar el torso. La combinación de ambos es muy recomendable para la fijación de colchones de cuerpo completo, siendo muy eficientes en la **inmovilización pediátrica**.

