



DECUHEEL™ MEDIUM EINWEG-FERSENSCHONER GEGEN WUNDLIEGEN

DECUHEEL EINWEG-FERSENSCHONER GEGEN WUNDLIEGEN

Unser neuer Einweg-Fersenschoner Decuheel ist durch eine enge Zusammenarbeit mit Krankenschwestern, Ergotherapeuten und Physiotherapeuten entwickelt worden. Das Resultat ist ein Fersenschoner, der die wesentlichsten Ansprüche erfüllt sowie gleichzeitig eine Lösung einiger der bekannten Probleme der vorhandenen Produkte bietet.

Decuheel ist auf Patienten ausgerichtet, die zu der Wundliegen-Risikogruppe gehören oder bereits von Wundliegen betroffen sind, und die deswegen eine Entlastung der Fersen benötigen.

Decuheel ist leicht anwendbar und erfordert minimale Anleitung. Einfach den Fersenschoner aufblasen, ihn am Fuß des Patienten anbringen und den Klettverschluss schließen.

Decuheel wurde von allen relevanten DS / ISO-Normen geprüft und CE-Kennzeichnung nach ISO EN 12182: 1999

ATMUNGSAKTIV = ANGENEHM

Decuheel trägt sich angenehm am Fuß, sowohl direkt auf der Haut wie über einer Bandage. Die einzigartige feuchtigkeitstransportierende Vorbereitung.

HYGIENISCH UND WIRTSCHAFTLICH

Decuheel ist äußerst hygienisch, da patientenspezifisch. Er kann von einem Patienten über eine Periode benutzt werden. Nach Gebrauch ist er über die tägliche Müllabfuhr zu entsorgen. Dank seines sehr niedrigen Gewichtes und geringfügiger Größe ist der Decuheel von Mitarbeitern in der Hauspflege sehr einfach mitzunehmen –außerdem lässt er sich schnell aufblasen und mühelos am Fuß anbringen.

Decuheel ist mit Luft gefüllt, womit eine optimale Druckverteilung sichergestellt ist: Die Luftverteilung erfolgt automatisch, auch wenn man sich im Bett umdreht. Decuheel ist so gestaltet, dass er keine Spuren an der Wade hinterlässt.

UMWELTFREUNDLICH UND DÄNISH PRODUCIERT

Decuheel ist in Dänemark produziert und dänische Fertigungstechnik und Wissen nutzen. Herstellungsverfahren und Materialien benutzen sorgen für minimale Auswirkungen auf die Umwelt.

PRODUKTNAME	GRÖßE	PRODUKTNUMMER	HMI NO.	VERPACKUNG	BESTELLNUMMER
Decuheel Medium	245mm-410mm	5711265153022		10 stk.	5711265153039