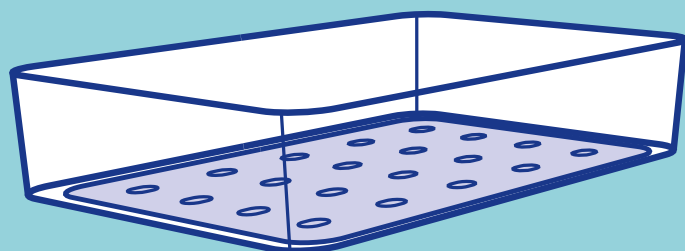


Das Levabo all up[®] ist ein neues und umweltfreundliches Ein-Patient Positionierungskissen. Die Produktpalette wird in enger Zusammenarbeit mit führenden Wundpflegern entwickelt und gewährleistet optimalen Komfort und Hygiene bei der Prävention und Behandlung von Dekubitus.



Danish developed
CE approved

Das druckreduzierende Lagerungskissen



Produktbeschreibung

Druckentlastungsmatratze für den Einsatz in einer Wiege.

Das ergonomische Design des Kissens gewährleistet eine sehr gute Stabilität, ohne die Bewegungen des Patienten zu behindern.

Selbst durch geringste Bewegungen wird die Mikrozirkulation der Haut stimuliert.

Die Eigenschaften der Levabo Produkte machen eine optimale Positionierung möglich. Mit der Levabo Matratze erreichen sie eine hervorragende Druckentlastung, auch wenn Kopf- oder Fußteil des Bettes verstellt werden muss.

Die Eigenschaften der Levabo Produkte machen eine optimale Positionierung möglich. Mit der Levabo erreichen sie eine hervorragende Druckentlastung, auch wenn Kopf- oder Fußteil des Bettes verstellt werden muss.

Das Levabo Matratze besteht aus einem Vliesmaterial, durch das das Matratze weich, hautfreundlich, warm und Feuchtigkeit absorbierend, komfortabel und elastisch ist.

Vorteile:



- Entwickelt für die Prävention und Behandlung von Dekubitus im Fußbereich
- Einmalgebrauch sorgt für beste Hygiene.
- Einfache Handhabung. Das Heel Up[®] Short wird vor dem Einsatz am Patienten aufgeblasen und so der individuellen Anatomie und den Bedürfnissen des Patienten angepasst.
- Hoher Komfort.
- Weiches, hautfreundliches, Hitze und Feuchtigkeit absorbierendes Material.
- Platzsparend in der Lagerung und zeitsparend in der Handhabung.
- Lieferung in sauberer, versiegelter und schlanker Verpackung inkl. Zubehör.
- Geprüft und zugelassen nach ISO 10993-10:2010 Test von Hautirritation und Überempfindlichkeit.

Produktname	Größe	Verpackung	Artikel-Nr
All On Cradle	64 x 44 x 8 cm	12 Stück	70043

Levabo ApS
Højlundsparken 49
8355 Solbjerg

info@levabo.dk
www.levabo.de