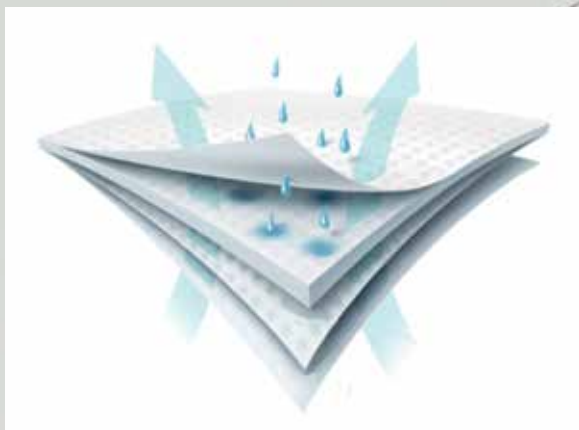


Ultrasorbs® Drypads

Lebensqualität in jeder Lage!



**SEHR
HOHES
AUFNAHME
VOLUMEN**

**ULTRASORBS® IST DIE
PERFEKTE ERGÄNZUNG
ZU ALLEN GÄNGIGEN
LOW-AIR-LOSS-
SYSTEMEN**

**ULTRASORBS® IST
WIRTSCHAFTLICH**

**ULTRASORBS® SORGT
FÜR MEHR KOMFORT
DES PATIENTEN**

**ULTRASORBS® STEHT
FÜR EIN MODERNES
FLÜSSIGKEITS-
MANAGEMENT**

**ULTRASORBS® HÄLT,
WAS ES VERSPRICHT**

ULTRASORBS®

DIE DRYPADS FÜR MEHR PATIENTENKOMFORT

Ultrasorbs® schützt vor Flüssigkeitsaustritt, sodass kein häufiges Laken- und Unterlagenwechseln mehr von Nöten ist.

Kein Verklumpen und Zerfasern der Unterlage bei Nässe oder stark sezernierenden Wunden/Verbrennungen, Ultrasorbs® ist dennoch atmungsaktiv.

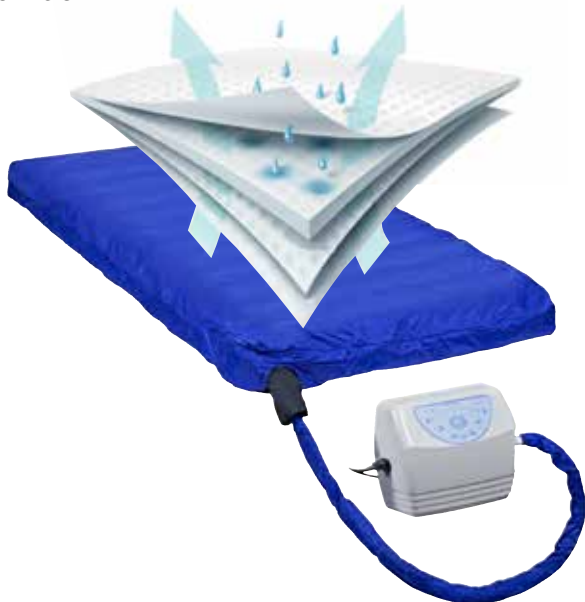
Ultrasorbs® verringert die Notwendigkeit von mehreren Zuglaken zum Positionieren des Patienten.

Schnelle, effektive Feuchtigkeitsaufnahme durch thermogebundenen SuperCore®, hält Feuchtigkeit von der Haut fern, da diese im Kern gebunden wird.

Geruchskontrolle macht die Pflege angenehmer und fördert das Wohlbefinden der Patienten

Ultrasorbs® ist mit jedem Wechsellagerungs- oder anderen Antidikubitussystemen einsetzbar.

Aufgrund der Luftdurchlässigkeit besonders geeignet als Ergänzung zu Low-Air-Loss-Systemen, wie z.B. der TopWave® von GerroMed.



LEISTET
SO VIEL
WIE 4
HERKÖMMLICHE
UNTERLAGEN

MATERIAL

Spunlaced Polypropylen, Airlaid-Technologie mit einem Kern aus superabsorbierendem Polymer, luftdurchlässige Polyethylen/Vlies Rückseite

LAGERUNGSEMPFEHLUNG

Trocken und sauber, bei Raumtemperatur

VERPACKUNG

Unsteril, Abpackung: Polybeutel

VERTRIEB UND SERVICE

GerroMed Pflege- und Medizintechnik GmbH

Tel.: 040 54 73 03-0

mail@gerromed.de

© 2015 GerroMed Pflege- und Medizintechnik GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Alle in diesem Datenblatt genannten Handelsmarken sind Eigentum von GerroMed oder deren Lizenzgebern. Handelszeichen mit dem Symbol ® sind international registrierte und geschützte Warenzeichen. GerroMed-Produkte sind durch Patente geschützt. Diese Gebrauchsanweisung ist zur Verteilung im deutschsprachigen Handelsraum bestimmt. Änderungen zu technischen und medizinischen Aussagen vorbehalten.

Artikelnummer	Größe	VE/ Stück	Absorptionsfähigkeit
INK4561	45 X 61 cm	1 Karton (6 X 10 Stck.)	900 – 1150g
INK6191	61 X 91 cm	1 Karton (7 X 10 Stck.)	1800 – 2300g
INK101228	101 X 228 cm	1 Karton (30 Stck.)	4000 – 4500g