

# Flüssigkeitsmanagement

Angemessenes Flüssigkeitsmanagement fördert Gesundheit und Sicherheit, da es das Rutsch- und Stolperrisiko reduziert und eine saubere und sichere Arbeitsumgebung gewährleistet. Die superabsorbierenden Produkte von DryMax helfen dabei, das Risiko einer Kontaminationsausbreitung zu reduzieren, indem sie die kontaminierten Flüssigkeiten ohne zu Tropfen aufnehmen. Auf diese Weise tragen sie auch zu Infektionskontrolle und Patientensicherheit bei. DryMax vereinfacht den Reinigungsvorgang und sorgt somit für schnellere Wechselzeiten.

## Superabsorbierende Bodenmatte - DryMax 2.4

- Absorbiert und speichert große Mengen Flüssigkeit
- Schließt Flüssigkeiten ein – kein Tropfen
- Doppelseitig, kann auf bereits feuchten Böden platziert werden
- Schwellt während Absorption an, nicht als Trittonterlage

Absorbiert wasserbasierte Flüssigkeiten wie Kochsalzlösung, Fruchtwasser, Urin, Blut und andere in Untersuchungs- und Operationsräumen auftretende Flüssigkeiten.

## Absorbierende Bodenmatte - DryMax XL

- Einseitig, blaue Anti-Rutsch-Sperre in Richtung trockener Boden
- Großer Oberflächenbereich hält Böden trocken
- Als Trittonterlage - ideal unter dem Spülbeckenbereich
- Absorbiert alle Arten von Flüssigkeiten

## Superabsorbierendes, steriles Pad - DryMax Maxi

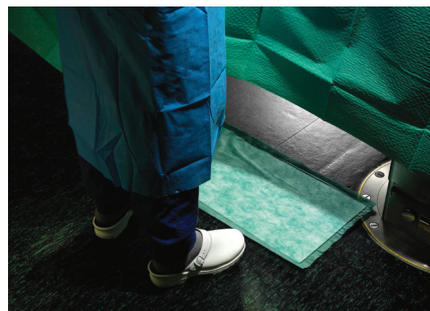
DryMax MAXI trägt zu einer sauberen und sicheren Operationsraum-Umgebung bei. Dieses vielseitige Pad kann abhängig von den Bedürfnissen des chirurgischen Teams flach, gefaltet oder gerollt verwendet werden. Verwendung während feuchter Prozesse, wie Knie- und Schulterchirurgie, Amputationen, Urologie, Gynäkologie, Kaiserschnitte. Je trockener der Operationsraum, desto sicherer die Arbeitsumgebung!

Absorbiert wasserbasierte Flüssigkeiten wie Kochsalzlösung, Urin, Fruchtwasser und Blut.

Sicherheits- und Infektionskontrolle leicht gemacht

OPERATION **DryMax**<sup>®</sup>

- **Patienten- und Personalsicherheit**
- **Infektionskontrolle**
- **Einfache Handhabung**
- **Schnellere Wechselzeit**



DryMax 2.4



DryMax XL mit Anti-Rutsch-Sperre



DryMax MAXI

Artikel	REF	Stück/Box	Steril	Produktgröße	Absorptionsfähigkeit		Schließt Flüssigkeit ein	
					Leitungswasser	NaCl 0,9%		
DryMax 2.4	F20241	100	Nein	72 x 37 cm	9 l	3,5 l		
DryMax XL	F22201	50	Nein	100 x 75 cm	1,5 l	1,5 l		
DryMax Maxi	F50241	80	Ja/EO	72 x 37 cm	6 l	2,4 l		

**Entsorgung:** Als klinischen Abfall behandeln, bildet bei Verbrennung Kohlendioxid und Wasser



esthetic med  
arzt- und spitalbedarf

**ABSORBEST**

Hergestellt von Absorbent AB Sweden  
www.absorbent.se | info@absorbent.se

PL 37-a