

UNE APPROCHE VISIBLEMENT MEILLEURE POUR PROTÉGER LES PATIENTS ET LES ÉQUIPES CHIRURGICALES

Absorbant. Hygiénique. Sûr.

NOUVELLE GENERATION (NG) DE LINGE JETABLE MOJAVE™

La technologie Mojave NG rend le linge lavé obsolète - et votre équipe chirurgicale remarquera immédiatement la différence. Les polymères super-absorbants du Mojave NG absorbent les fluides deux fois plus vite que le coton et gardent la peau du patient trois fois plus sèche.¹

La base imperméable empêche le transperçement et fournit une ligne de défense solide contre la contamination croisée. Aucune contamination résiduelle du dernier patient ne peut s'infiltrer dans les parties difficiles d'accès de la table d'opération. Grâce à la protection fournie par Mojave NG, il sera plus facile et plus rapide de désinfecter la table d'opération entre les interventions chirurgicales. Le Mojave NG hautement absorbant réduira la quantité de fluide qui s'écoule au sol, ce qui cause un risque pour la sécurité de l'équipe chirurgicale.

LA SCIENCE DERRIÈRE LE LINGE JETABLE MOJAVE™ NG.

Notre nouvelle génération de linge jetable joue un rôle clé dans l'absorption des fluides, la prévention de la contamination croisée et la protection des patients et des cliniciens. De plus, le linge jetable Mojave NG est doté de technologies respectueuses de l'environnement qui permettent une élimination responsable.



**REDUIT LE RISQUE
D'INFECTION**



**AMELIORE
L'EFFICACITE**



**PROTEGE L'HOMME
ET LE MATERIEL**

Les Avantages de la Technologie Mojave™ NG.

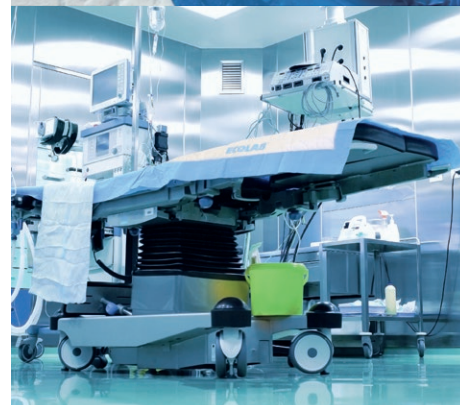
PRÉVENTION EFFICACE DES PLAIES DE PRESSION.

La prévention des plaies de pression associées aux soins est considérée comme l'une des mesures de qualité dans le domaine des soins de santé. L'utilisation de Mojave NG peut garder la peau du patient au sec en absorbant rapidement l'excès de fluide (fluides corporels ou solutions d'irrigation) et prévenir d'autres dommages associés à l'humidité chez les patients chirurgicaux.

CARACTÉRISTIQUES UNIQUES ET PROTECTRICES.

- La couche supérieure offre au patient un contact respirable et confortable.
- Les polymères super-absorbants évacuent les fluides et les emprisonnent.
- La base imperméable empêche le traversement vers le matelas et la table.

Réf. du Produit	Description	QTE par boîte
NGATC4090N-EU	Protection de Table Absorbante Ecolab Mojave NG (101 cm x 228 cm)	42 / case
NGABTSLSCN-EU	Protection de Table Absorbante Ecolab Mojave NG (101 cm x 228 cm) avec Drap de Transfert & Protections pour Accouoir & Protection pour Appui-tête	24 / case
NGABTSLSAN-EU	Protection de Table Absorbante Ecolab Mojave NG (101 cm x 228 cm) avec Drap de Transfert & Protections pour Accouoir	24 / case
NGABTSLSN-EU	Protection de Table Absorbante Ecolab Mojave NG (101 cm x 228 cm) avec Drap de Transfert	30 / case
LFTSH34N	Drap de Transfert de Patient (86 cm x 168 cm)	50 / case
LFTSH80N	Drap de Transfert de Patient (102 cm x 203 cm)	50 / case
AE5692N-CS-EU	Protection pour Appui-tête	100 / case
LABWS-01N-CS-EU	Protection pour Accouoir avec Sangle	150 / case
3055NS	Tapis de Sol Absorbant (81cm x 122cm)	25 / case



1. Données Ecolab sur fichier.

Laurent STAIGRE
Responsable Commercial Hospitalier
Tel : 06.13.39.31.92
Mail : laurent.staigre@ecolab.com

 MICROTEK MEDICAL B.V.
(a division of Ecolab)
Hekkehorst 24
NL-7207 BN Zutphen
Les Pays-Bas

ECOLAB®