

Les sacs de transport BATRIK pour endoscopes et instruments médicaux sont soigneusement conçus pour éliminer les points de contact pendant le transport des endoscopes des points de service aux zones de retraitement et de retour, avec axés sur la sécurité des patients et du personnel médical.

Deux sacs en plastique transparent et jetables ont été conçus à cet effet:

- Fabriqué en LDPE recyclable
- Excellente résistance aux acides, alcools, bases et esters dilués et concentré*
- Peut supporter des températures élevées pouvant aller jusqu'à 90°C (194°F)
- Se caractérise par sa grande souplesse, résilience et robustesse
- Bonne résistance aux aldéhydes, cétones et huiles végétales*
- Le sceau inviolable aide à renforcer la sécurité de l'instrument, et évite que les bio-déchets se dessèchent
- Sacs clairement identifiés pour l'identification immédiate des endoscopes propres et usagés à l'aide de visuels codés par couleur
- Les utilisateurs peuvent écrire des informations importantes directement sur le sac dans des espaces marqués avec des icônes visuelles
- Sans latex et sans DEHP
- Fabriqué au Canada

Les sacs de transport

# de produit	Description	Grandeur	Emballage
17-HAP24	Pour endoscopes propres	24" x 22" (61 cm x 56 cm)	200 unités / caisse
17-SAD24	Pour endoscopes utilisés	24" x 22" (61 cm x 56 cm)	200 unités / caisse



#17-SAD24

Longueur
22" / 56 cm

Pour endoscopes et
accessoires utilisés

Largeur 24" / 61 cm




#17-HAP24

Longueur
22" / 56 cm

Pour endoscopes et
accessoires propres

Largeur 24" / 61 cm

* Référence au dossier.

L'utilisation de vos sacs de transport SCCELLABLES Your First ™ réduit les erreurs d'utilisateur, prévient la contamination croisée et favorise la sécurité des patients et du personnel médical.