


NOUVEAU

LES ÉPONGES ENZYMATIQUES BATRIK sont votre première étape (**Your First**  TM) dans le processus de nettoyage d'endoscopes. Notre unique mélange de 3 enzymes vous fourniront une efficacité de nettoyage incomparable. Nos éponges sont toutes traitées avec le mélange de **PrAmLi Power³ EnzymesTM** afin de fournir un pré-nettoyage des plus efficaces. Notre éponge tubulaire est idéale pour tout type d'endoscopes.



Éponges enzymatiques

# d'item	Description	Emballage
17-111	Éponge tubulaire sèche. Tremper dans un bassin d'eau de 250-500 ml pour activer le concentré enzymatique.	25 unités / boîte, 4 boîtes / caisse
17-211	Éponge plate sèche. Tremper dans un bassin d'eau de 250-500 ml pour activer le concentré enzymatique.	50 unités / boîte, 4 boîtes / caisse
17-311	Éponge en vague sèche. Tremper dans un bassin d'eau de 250-500 ml pour activer le concentré enzymatique.	Bientôt disponible
17-122	Éponge tubulaire sèche dans un sac autoportant pouvant servir de bassin afin d'y ajouter 500 mL d'eau.	12 unités / boîte, 4 boîtes / caisse
17-222	Éponge plate sèche dans un sac autoportant pouvant servir de bassin afin d'y ajouter 500 mL d'eau.	12 unités / boîte, 4 boîtes / caisse
17-322	Éponge en vague sèche dans un sac autoportant pouvant servir de bassin afin d'y ajouter 500 mL d'eau.	Bientôt disponible
17-133	Éponge tubulaire trempée dans 500 mL de solution enzymatique. Prête-à-l'emploi.	20 unités / caisse
17-233	Éponge plate trempée dans 500 mL de solution enzymatique. Prête-à-l'emploi.	20 unités / caisse
17-333	Éponge en vague trempée dans 500 mL de solution enzymatique. Prête-à-l'emploi.	Bientôt disponible
17-144	Éponge tubulaire à double usage dans un sac autoportant trempée dans 100 mL de solution enzymatique. Prête-à-l'emploi.	12 unités / boîte, 4 boîtes / caisse
17-244	Éponge plate à double usage dans un sac autoportant trempée dans 100 mL de solution enzymatique. Prête-à-l'emploi.	12 unités / boîte, 4 boîtes / caisse
17-344	Éponge en vague à double usage dans un sac autoportant trempée dans 100 mL de solution enzymatique. Prête-à-l'emploi.	Bientôt disponible