

Une ligne complète de Gels à Ultrasons de grande qualité

FEATURES



UNE FORMULATION NATURELLE À 99%

Grâce à sa formulation douce sans colorants, ni parabènes, et sans propylène glycol, EcoVue® est plus doux pour les patients et pour l'équipement.



UNE DURABILITÉ ACCRUE

EcoVue® offre la possibilité d'un emballage réducteur de déchets grâce à son FlexPac breveté. Le gel est biodérivé à 86% de matériaux à base de carbone, ce qui permet aux hôpitaux de respecter les initiatives en matière de durabilité.



CONTRÔLE DES INFECTIONS

Les options d'emballage à usage unique donnent une flexibilité permettant de satisfaire les exigences actuelles en matière d'efficacité et de contrôle des infections.



UNE QUALITÉ D'IMAGE EXCEPTIONNELLE

Avec sa qualité d'image exceptionnelle, EcoVue® permet un glissement uniforme et une vitesse acoustique optimale, quelle que soit la température.



UN NETTOYAGE FACILE

Les gels EcoVue® se nettoient facilement sur le patient et sur la sonde avec un minimum de résidus.

Le Gel à ultrasons EcoVue® représente la norme en matière de gel à ultrasons de grande qualité, garantissant une expérience exceptionnelle pour les techniciens et les patients, tout en respectant les exigences actuelles en matière de contrôle des infections, afin de prolonger la durée de vie de l'équipement et de fournir une valeur de référence.



32032074

Une Ligne complète de Gels à Ultrasons de grande qualité

LIGNE DE PRODUIT ECOVUE® - Un glissement doux et une vitesse acoustique optimale quelle que soit la température

| N° de produit | Référence croisée | Description | Stérile | Size |
|---------------|-------------------|--|---------|-------|
| 32032079 | 280 | Gel à ultrasons EcoVue® 20g Stérile Safewrap® | ✓ | 20g |
| 280NW | 280NW | Gel à ultrasons EcoVue® 20 g Paquet Stérile | ✓ | 20g |
| 32032082 | 281 | Gel à ultrasons EcoVue® 20 g Paquet | | 20g |
| 32032080 | 283 | Gel à ultrasons EcoVue® 32 g FlexPac® | | 32g |
| 32032083 | 284 | Gel à ultrasons EcoVue® 60 g en tube | | 60g |
| 32032077 | 285 | Gel à ultrasons EcoVue® 250 g FlexPac® <i>Le FlexPac® breveté d'EcoVue® permet d'obtenir un taux d'évacuation de produit inégalé de 99,5% (par rapport à l'évacuation standard de 85,5% avec la plupart des bouteilles*), réduisant ainsi considérablement les déchets.</i> | | 250g |
| 32032074 | 286 | Gel à ultrasons EcoVue® Bouteille de 250 mL | | 250mL |



250g FlexPac®

Paquet de 20 g



Paquet de 32 g

*Analyse tirée d'un rapport de données GHX de 2015

FLEXPAC®, UN EMBALLAGE DURABLE ET EFFICACE

Conçu pour réduire les déchets ainsi que pour limiter l'impact sur l'environnement, FlexPac® d'EcoVue® permet d'obtenir un taux d'évacuation du produit de 99,5% (par rapport à l'évacuation standard de 85,5% avec la plupart des bouteilles*), et de réaliser ainsi des économies de coût en plus d'une réduction des déchets.

Cet emballage flexible et innovant est conçu de manière ergonomique pour faciliter son utilisation et sa fonctionnalité. Le FlexPac® propose une solution légère, réduisant l'impact environnemental grâce à une réduction des émissions de CO2 pendant la production et l'expédition.

Disponible en 32 g et 250 g.

*Analyse tirée d'un rapport de données GHX de 2015



32032077



32032083