

Milegreen
Substitut de xylène**Référence :** F/51417**Description :** Substitut de xylène**1- CARACTERISTIQUES DU PRODUIT**

- Prêt à l'emploi qui ne nécessite pas de dilutions supplémentaires par le personnel de laboratoire, simplifiant ainsi le processus de laboratoire.
- Applications : MileGREEN est principalement employé pour le nettoyage de la paraffine et les cycles de nettoyage des systèmes de déshydratation. Il peut également être utilisé pour l'éclaircissement des tissus durant les cycles de déshydratation ainsi que lors du déparaffinage et de la phase de montage des lames.
- Milegreen présente une basse toxicité et ne contient pas de xylène, ce qui le rend moins toxiques et plus sûr pour une utilisation en laboratoire
- Milegreen est formulé pour minimiser les risques pour la santé et l'environnement. Le produit doit être éliminé conformément aux réglementations nationales et locales en vigueur.
- Conçu pour fonctionner efficacement dans les systèmes automatisés de traitement des tissus comme ceux de Milestone, optimisant ainsi les résultats et la productivité du laboratoire. Il conserve parfaitement la structure des cellules adipeuses et la morphologie nucléaire et cytoplasmique, ce qui est essentiel pour obtenir des résultats de diagnostics précis.
- Doit être stocké bien fermé, à l'abri de la lumière, dans un endroit frais et sec pour maintenir sa stabilité
- Le produit a une durée de conservation de 5 ans sous les conditions de stockage recommandées.



2- REFERENCES DU PRODUIT

REFERENCE	CONDITIONNEMENT	DESCRIPTIF
F/51417	Bidon de 5 litres	Substitut de xylène & toluène recommandé pour les automates LOGOS, LOGOS One, Histomate et Magnus.

3- ORIGINE DU PRODUIT

- Fabricant : Milestone - Italie