

REF 1300036420

CLEANER 1 x 4,5 L

IVD CE


 HORIBA ABX SAS
 Parc Euromédecine
 Rue du Caducée
 BP 7290
 34184 Montpellier Cedex 4
 FRANCE

Yumizen G CLEANER

- Yumizen G800
- Yumizen G1500/G1550

Solution de lavage.

Utilisation prévue ^{a b}

Yumizen G CLEANER est une solution de lavage utilisée pour la maintenance quotidienne et le nettoyage des analyseurs de coagulation entièrement automatisés de la gamme Yumizen G pendant l'utilisation de routine. Réservé au diagnostic *in vitro*.

Réactifs ^c

Yumizen G CLEANER est prêt à l'emploi. C'est un agent de surface conçu pour la maintenance quotidienne et le nettoyage des analyseurs de coagulation.

Stabilisant < 0,5%

Yumizen G CLEANER doit être utilisé conformément à la présente notice.

Le fabricant ne peut garantir son efficacité si ces conditions ne sont pas respectées.

Manipulation ^d

1. Laisser le réservoir reposer pendant au moins 30 min (température ambiante).
2. Se reporter au chapitre relatif à la maintenance du manuel d'utilisation de l'instrument pour installer le nouveau réservoir.

Matériel nécessaire mais non fourni ^e

- Analyseur d'hémostase
- Les analyseurs HORIBA Medical (gamme Yumizen G) sont recommandés.
- Équipement standard de laboratoire

Conservation et stabilité

Stabilité avant ouverture

Stable jusqu'à la date d'expiration indiquée sur l'étiquette s'il est conservé à 15 - 35°C.

Stabilité après ouverture

	15 - 35°C
Yumizen G CLEANER	60 jours

Traitement des déchets ^f

Se référer à la législation locale en vigueur.

^aModification : § « Utilisation prévue » modifié.

^bModification : nouvelle forme de notice.

^cModification : § « Réactifs » modifié.

^dModification : § « Manipulation » modifié.

^eModification : § « Matériel nécessaire mais non fourni » modifié.

^fModification : chapitre ajouté.

Yumizen G CLEANER

Précautions générales ⁹

- Ce produit est destiné au diagnostic *in vitro* professionnel uniquement.
Destiné à une utilisation en laboratoire.
- Réservé à l'usage prescriptif.
- Ce réactif est classé comme non dangereux conformément aux réglementations (CE) n° 1272/2008.
- Ne pas pipeter à la bouche.
- Ne pas réapprovisionner les produits.
- Ne pas avaler. Éviter tout contact avec la peau et les muqueuses.
- Respecter les précautions d'emploi standard du laboratoire.
- Les flacons de produit doivent être jetés après leur utilisation. La mise au rebut de tous les déchets doit être conforme aux réglementations locales.
- Se référer à la FDS associée au produit.
- Ne pas utiliser le produit en cas de signe visible de détérioration biologique, chimique ou physique.
- Ne pas utiliser le produit si les conditions de stockage – y compris la température – ne sont pas respectées.
- L'utilisateur doit être formé par un représentant HORIBA Medical avant d'utiliser l'appareil.
- Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier si ce document est applicable au produit utilisé.
- Pour toute assistance technique, veuillez contacter le +33 (0)4 67 14 15 16.
- Tout incident grave survenu en relation avec le dispositif doit être signalé au fabricant et à l'autorité compétente du pays dans lequel l'utilisateur et/ou le patient sont établis.
- L'utilisation d'analyseurs d'hémostase tiers peut provoquer un risque de désynchronisation du système.
- La responsabilité d'évaluer le risque lié à l'utilisation d'analyseurs d'hémostase tiers incombe à l'utilisateur.

⁹Modification : § « Précautions générales » modifié.