

RINCE L7

**ADDITIF DE RINÇAGE ET
ACTIVATEUR DE SÉCHAGE
POUR AUTOLAVEURS**



■ AVANTAGES ET QUALITÉS

- pH neutre
- Sans silicone
- Additif à l'eau de rinçage final des Laveurs Désinfecteurs d'Instruments (LDI) afin d'activer le séchage
- Disparition rapide des traces d'humidité sur les instruments qui sont immédiatement secs et prêts à être stérilisés
- Apporte un aspect brillant aux instruments et améliore l'état des articulations



RINCE L7

ADDITIF DE RINÇAGE ET ACTIVATEUR DE SÉCHAGE POUR AUTOLAVEURS

MODE D'EMPLOI

■ Réglage de la phase de rinçage final du cycle du LDI :

Concentration préconisée :0,03% à 0,1%

■ Température préconisée :93°C

■ Temps de contact préconisé :3 minutes

*Le rinçage final s'effectue généralement à 93°C pendant 3 min.
(A0=3000) afin d'assurer une désinfection thermique.*

■ Produits à associer lors du cycle :

■ Phase de lavage :

ENZYME L7 (FT 790.B) :détergent enzymatique neutre

ENZYME L7 (FT 1760) :détergent 5 enzymes neutre

TFD 7 (FT 020.B) :détergent alcalin

■ Rinçage intermédiaire :

PHOSPHAX (FT 050.B) :neutralisant acide

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité

CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : **Liquide**
- Couleur : **jaune orangé**
- pH à 0,03% $\approx 7 \pm 1$
- pH à 0,1% : $\approx 7 \pm 1$
- Péréemption : **2 ans**

COMPOSITION

- Agents tensioactifs non ioniques
- Agents activateurs de séchage
- Agents séquestrants

CONDITIONNEMENTS

Carton de 3 bidons bas de 5 Lréf. **1032915 (sur demande)**

① Carton de 4 bidons de 5 Lréf. **1032920**

② Carton de 2 bidons de 10 Lréf. **1032922**

Fût de 200Lréf. **1032989**



Produit à usage professionnel- respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dispositif Médical de classe I.