

INSTRUBAC 2L ou 10L

Protocole de traitement de l'Instrubac



Bac de trempage non autoclavable



NETTOYAGE

Les Instrubacs 2L et 10L sont conçus pour être **lavés manuellement** avec un détergent/désinfectant. Se reporter au protocole interne de l'établissement.

STOCKAGE

Les bacs non traités doivent être stockés dans leur emballage d'origine. Un second emballage est conseillé, par exemple, une boîte cartonnée. Les bacs doivent être **stockés dans un endroit sec** (minimum supérieur à 4°C) **sans contact direct** avec le sol.

RÉFÉRENCES

- 1 Instrubac 2L avec fente.....Réf. 404 038
- 2 Instrubac 2L sans fente.....Réf. 404 039
- 3 Instrubac 10L sans fente.....Réf. 404 002NM

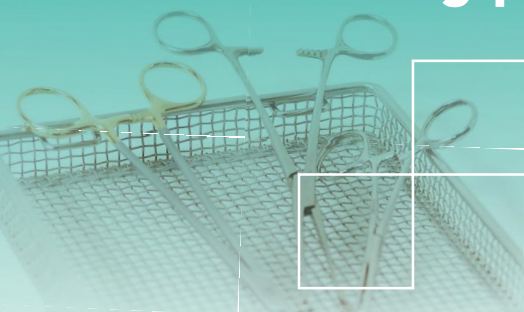


RECOMMANDATIONS :

- Les bacs ne sont pas autoclavables. Ils ne sont pas conçus pour un nettoyage en laveuse automatique.
- Une inspection visuelle est nécessaire pour évaluer l'usure du bac dû à son utilisation. S'il est endommagé, ne pas utiliser le bac et le signaler.

INSTRUBAC 2L ou 10L

Cleaning protocol of Instrubac



Non-autoclavable
soaking
tank



CLEANING

Instrubac 2L and 10L are designed so as to be **manually cleaned** with detergent/desinfectant. See protocol established in your department.

STORAGE

Untreated tanks must be stored in their original packaging. Secondary packaging is recommended, for example, a cardboard box. The tanks must be stored **in a dry place** (minimum 4°C) **without direct contact** with the ground.

REFERENCES

- ① Instrubac 2L with slot.....Ref. 404 038
- ② Instrubac 2L without slot.....Ref. 404 039
- ③ Instrubac 10L without slot.....Ref. 404 002NM



RECOMMANDATIONS :

- The tanks are not autoclavable. They are not designed for a cleaning in automatic washer machine.
- A visual inspection is necessary to evaluate wear to the tank due to its use. If it is damaged, do not use the tank and report it.

Class I medical device.

Laboratoires Anios disclaim all liability in case of non-compliance with the cleaning protocol of Instrubacs.