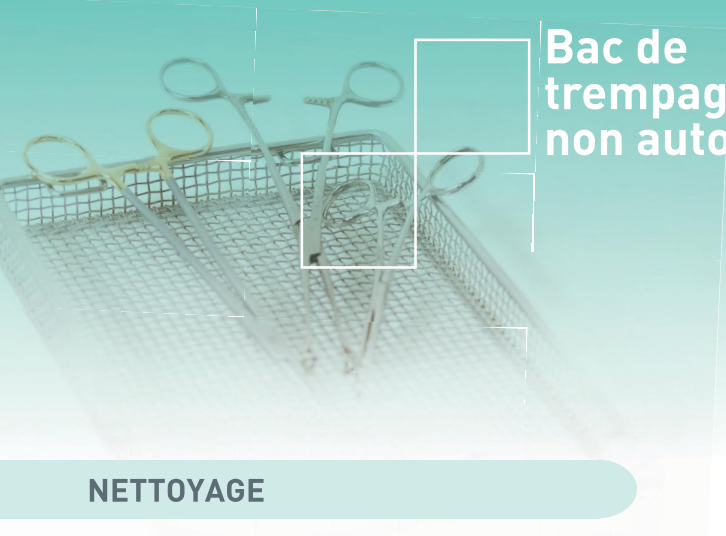


BAC 20L PLAT

Protocole de traitement du bac



Bac de trempage non autoclavable



NETTOYAGE

Le bac 20L plat spécial endoscope est conçu 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 Bac 20L sans robinet.....Réf. 406 011
- 2 Bac 20L avec robinet sur petit côté.....Réf. 404 411
Bac 20L avec robinet sur grand côté.....Réf. 404 411B



1



2

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.

TANK 20L PLAT

Cleaning protocol of Tank



Non-autoclavable
soaking
tank



CLEANING

Tank 20L plat special endoscopy is 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 Tank 20L plat without tap.....Ref. 406 011
- 2 Tank 20L plat with tap on the short side.....Ref. 404 411
Tank 20L plat with tap on the long side.....Ref. 404 411B



1



2

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.