

Tray-net

Produit nettoyant pour porte-empreintes

Composition

Citrate de sodium, cétrimide, excipients.

Propriétés

TRAY-NET désagrège les alginates ou le plâtre des porte-empreintes, par simple immersion suivie d'un rinçage à l'eau, sans brossage.

TRAY-NET peut être utilisé sur tous les porte-empreintes plastiques ou métalliques (sauf ceux en aluminium) ainsi que pour le nettoyage des spatules et des bols à alginate.

TRAY-NET ne présente aucun danger pour les mains.

Mode d'emploi

- Verser au fond du récipient utilisé 5 mesures de poudre par litre d'eau.
- Ajouter de l'eau très chaude jusqu'à mi-hauteur du bac.
- Remettre en place le support métallique et compléter le remplissage jusqu'au niveau des rabats métalliques.
- Suspendre les porte-empreintes à la barre métallique puis les immerger dans la solution de TRAY-NET.
- Après quelques heures ou, mieux, après une nuit, rincer les porte-empreintes sous le robinet (seuls les porte-empreintes en maillechort et ceux en plastique utilisés avec un adhésif demandent un léger brossage).

Remarques

- L'efficacité maximum est obtenue en renouvelant la solution après chaque utilisation ; toutefois, il est possible de conserver la solution préparée pour le traitement de 15 à 20 porte-empreintes, par série de 5 à 6.
- TRAY-NET est inefficace sur les silicones ou élastomères.

Présentation

Pot de 1 kg de TRAY-NET poudre avec cuillère-doseuse.

Réservé à l'usage professionnel en art dentaire.

Tray-net

Cleaning product for Impression trays

Composition

Sodium citrate, cetrinide, excipients.

Properties

TRAY-NET disintegrates alginates, or plaster on impression trays by simple immersion followed by rinsing in water, without scrubbing.

TRAY-NET can be used on all plastic or metallic impression trays (except aluminum trays) and also to clean spatulas and alginate mixing bowls.

TRAY-NET is safe for hands.

Directions for use

- Using the measuring spoon, put five measures of powder into a suitable container.
- Add one liter of hot water.
- Dip the impression trays into the TRAY-NET solution.
- Let stand into the solution for a few hours or, preferably, overnight and then rinse the impression trays under running water (only "nickel silver" trays and plastic trays used with an adhesive require light scrubbing).

Note

- For maximum efficiency the solution should be changed after each use ; it is, however, possible to keep the prepared solution for the treatment of 15 to 20 trays, in groups of 5 or 6. TRAY-NET has no effect on silicone or other elastomeric impression materials.

Presentation

Pot containing 1 kg of TRAY-NET powder with measuring spoon.

For professional use only in the practice of dentistry.

