

Nettoyage des instruments par ultrasons

Nettoyant universel RBS IND 721

- ▶ concentré
- ▶ moyennement alcalin
- ▶ agents anti-corrosion
- ▶ aluminium, acier inox, verre, plastique

nettoyage des graisses, huiles et souillures



- élimination des huiles, graisses et souillures
- utilisation avec ultrasons : dilution standard à 1%, jusqu'à 5% pour les pièces très souillées, contact de 1 à 10 minutes
- utilisation en trempage sans ultrasons : dilution de 2 à 5%, trempage de 15 à 60 minutes
- densité 1,11
- composition : phosphates, inhibiteur de corrosion, tensio-anioniques et non-ioniques, agents complexants
- rinçage obligatoire
- matériaux : aluminium, acier inox, verre et plastique
- température de stockage : +5 à +25°C

Solution moyennement alcaline	
RBS IND 721	
	nettoyant t universel
dilution	concentré / 1%
pH	pH 10 à 1%
temps d'action	1 à 60 minutes
Bidon 5 litres	MS721

Désinfectant concentré sans Formol

- ▶ bactéricide (y compris tuberculose), fongicide, virucide (HBV / HIV)
- ▶ agents anti-corrosion

efficacité exceptionnelle



- solutions respectueuses de l'environnement, biodégradables et facile à éliminer
- ces produits peuvent constituer des dispositifs médicaux selon la directive 93/42, marquage CE conformément à la directive MDD
- caoutchouc, silicone, métal (sauf métal léger), plastique, porcelaine, verre
- rinçage sans résidu, odeur neutre
- nettoyage et désinfection des respirateurs, des dispositifs
- de protection du travail, des instruments et appareils de laboratoire, instruments dentaires, chirurgicaux, de prélèvement

Solution légèrement alcaline	
STAMMOPUR 24	
dilution	concentré / 1%
pH	pH 9,4 à 1%
temps d'action	15 minutes
Flacon 2 litre	ST242
Bidon 5 litres	ST245
Bidon 25 litres	ST245S

Désinfectant Stammopur DB

- ▶ nettoyage et désinfection des instruments dentaires par ultrasons
- ▶ prêt à l'emploi

nettoyage des résidus d'amalgame, dentine, sécrétions, etc. sur les perceuses, fraises, tailleurs de diamants et aiguilles nerveuses



- utilisation sur métal, verre, porcelaine et plastique
- incompatible avec les matériaux alcalins et sensibles à l'alcool
- à utiliser avec précaution avec les métaux légers

référence	Prix HT
STAMMOPURDB1 Bidon 1 litre	
STAMMOPURDB5 Bidon 5 litres	