

ProCare Dent 30 P - 5 l
Agent neutralisant, acide, 5 l
pour le traitement en machine d'instruments dentaires.



- Convient pour les instruments dentaires, pas pour instruments de transmission
- Adapté aux processus des laveurs-désinfecteurs Miele
- Élimine les couleurs de revenu et les salissures solubles dans l'acide
- Neutralise les résidus d'alcalis
- À base d'acide phosphorique

Code EAN: 4029577158231 / Numéro de matériel: 12796380 /
Ancien Numéro de matériel: 66914303V6

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs	•
Utilisations possibles	
Élimination du calcaire et autres impuretés solubles dans l'acide	•
Dosage	
Valeur de pH à 20 °C	0,7
Recommandation de dosage	
Recommandation de dosage par cycle de rinçage	1 ml/l (0,1 %)
Recommandation de dosage (par cycle de lavage)	1 ml/l (0,1 %)
Grande ouverture pour la lance de dosage	•
Utilisable avec tous les degrés de dureté de l'eau	•
Caractéristiques produit	
Type de produit	Agent de neutralisation acide
Formation d'agrégats	Concentré liquide
Composants	Acide phosphorique, Acide citrique
Température de stockage minimale en °C	-15
Température de stockage maximale en °C	30
Princip. domaines utilisation	
Cabinet dentaire	•
Caractéristiques produit	
Type de produit	Agent de neutralisation acide
Formation d'agrégats	Concentré liquide
Composants	Acide phosphorique, Acide citrique
Température de stockage minimale en °C	-15
Température de stockage maximale en °C	30
Convient pour la porcelaine/céramique	•
Ne convient pas pour l'aluminium anodisé	•
Ne convient pas aux pièces chromées	•
Ne convient pas aux pièces en nickel	•
Ne convient pas aux métaux non ferreux et légers	•
Convient pour les instruments standard	•
Préviens la corrosion	•
Sans tensioactifs	•
Neutralisation des résidus alcalins émis	•
Excellente capacité de rinçage	•
Prévention des dépôts de calcaire dans la chambre de lavage	•

ProCare Dent 30 P - 5 l
Agent neutralisant, acide, 5 l
pour le traitement en machine d'instruments dentaires.



Code EAN: 4029577158231 / Numéro de matériel: 12796380 /
Ancien Numéro de matériel: 66914303V6

Ne convient pas aux instruments de transmission

Convient à un instr. standard, Ne convient pas aux métaux légers/non ferreux, Ne convient pas éléments chromés, Ne convient pas éléments nickelés, Ne convient pas alu anodisé, Ne convient pas aux instruments de transmission, Convient à la porcelaine/céramique

Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm)	8 9/16 (217)
Dimension extérieure, largeur nette en po (mm)	5 5/8 (142)
Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm)	9 13/16 (248)
Poids brut en lb (kg)	0,28 (8)
Capacité en fl.oz. (ml)	169,07 (5000) fl oz (US) (Milliliter)

Conformités, contrôles et indicateurs

CE	•
Conforme aux normes SGH/CLP	•