

ProCare Dent 30 C - 1 l [Typ 2]

Neutralizante, ácido, 1 l

para la preparación automatizada de instrumental dental y de transmisión.



- Especialmente indicado para instrumental de transmisión
- Adaptado a los procesos en lavadoras desinfectadoras Miele
- Buena compatibilidad con los materiales, sin fosfatos
- Neutraliza los residuos alcalinos arrastrados
- A base de ácido cítrico
- Combinable con lanzas de succión de Miele gracias al amplio cuello de botella

Código EAN: 4029577156824 / Número de material: 12392640 /
Número de material antiguo: 66915102V3

Familia de productos	
Lavadoras desinfectadoras	•
Opciones de uso	
Eliminación cal/suciedad soluble en ácido	•
Recomendación de dosificación	
Recomendación de dosificación por ciclo	1 ml/l (0,1%)
Gran apertura para lanza de dosificación	•
Valor pH a 20 °C	1,0
Se puede usar para todas las durezas de agua	•
Características del producto	
Tipo de medios	Neutralizante ácido
Forma agregada	Concentrado líquido
Componentes	Ácido cítrico, Producto de conservación
Temp. almacenamiento mín. en °C	-3
Temp. almacenamiento máx. en °C	30
Principales ámbitos de aplicación	
Clínicas dentales	•
Características del producto	
Tipo de medios	Neutralizante ácido
Forma agregada	Concentrado líquido
Componentes	Ácido cítrico, Producto de conservación
Temp. almacenamiento mín. en °C	-3
Temp. almacenamiento máx. en °C	30
Sin tensioactivos	•
Apto para materiales delicados	•
Neutralización de restos de álcalis propagados	•
Muy fácil de aclarar	•
Evita los depósitos de cal en la cuba	•
Sin uniones de fósforo	•
Apto para inst. estándar y de transmisión	•
Apto para aluminio anodizado	•
Muy buena tolerancia del material	•
Medidas y peso	
Medidas exteriores, profundidad bruta en mm	105,00
Medidas y peso	
Medidas ext., alto neto en mm	242
Medidas ext., ancho neto en mm	107
Medidas ext., fondo neto en mm	58
Medidas ext., alto bruto en mm	245
Medidas ext., ancho bruto en mm	60
Medidas ext., fondo bruto en mm	105
Peso bruto en kg	1
Cantidad de carga en ml	1000
Normas, carácter de identificación, identificador	
CE	•
Conforme con GHS/CLP	•