

OROLIN® Perasept
オロリン ペラセプト

耐熱性のない器具の短時間除菌に。

用途

シリコンゴム・プラスチック器具、内視鏡など耐熱性のない器具の除菌洗浄。

特長

- ・耐熱性のない器具の除菌に適しています。
- ・芽胞をはじめ広範囲の微生物に短時間で作用します。
- ・アルデヒドフリーで安全性に優れています。
- ・血液などのタンパク汚れが固着しません。
- ・粉末と温水を混ぜるだけで簡単に実用液の調製ができます。

主成分

炭酸ナトリウム過酸化水素化物、テトラアセチルエチレンジアミン、クエン酸
界面活性剤、防錆剤

作用範囲

芽胞、B型肝炎ウイルス、C型肝炎ウイルス、HIVウイルス、結核菌、一般細菌
アデノウイルス、ノロウイルス、ポリオウイルス、インフルエンザA型ウイルス
EN13624、EN13704、EN13727、EN14348、EN14476、EN14561、EN14562、EN14563試験基準に準拠



包装 / 粉末 1 kg、計量スプーン付

1L実用液の調製方法と使用手順

	🥄	+	🚰	🕒
2%	20g		980ml	10分
1%	10g		990ml	30分

希釈



50倍希釈(2%)
蓋付容器に付属の計量スプーン2杯(20g)と40℃の温水980mlを入れて十分にかき混ぜてください。

100倍希釈(1%)
蓋付容器に付属の計量スプーン1杯(10g)と40℃の温水990mlを入れて十分にかき混ぜてください。

浸漬



使用後の器具を水洗いせずに50倍希釈は10分、100倍希釈は30分浸漬してください。

水洗い



流水下で十分に水洗いしてください。

- 粉末が完全に溶けるまでかき混ぜてください。●規定時間を超えた浸漬は腐食、劣化、変色する場合がありますので避けてください。
- オールステンレス製以外の金属製品は浸漬しないでください。●観血処置に使用した器具は事前にオロリンマルチセプトプラスの使用を推奨します。
- 超音波洗浄器との併用はしないでください。●希釈液は毎日交換してください。●廃液は流水下で希釈させて流してください。
- 器具によっては素材に影響を及ぼす場合があるためご使用前に必ず器具の添付文書を確認してください。

ご用命は

佐藤歯材株式会社
東京都台東区東上野1-15-3
TEL.03-3833-3986 FAX.03-3833-3989
http://www.satoushizai.co.jp
製造元 Oro Clean Chemie AG(スイス)