

## INSTRUMENT DISINFECTION POWDER

## SUN420J サンセプト インスツルメントDIFパウダー

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dehy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、真菌  
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  
コロナウイルス  
EN13624、EN13704、EN13727、EN14348、EN14476、EN14561、EN14562、EN14563試験基準に準拠

包装 / 粉末1.5kg、計量スプーン付  
定価 / 15,000円 (税込16,500円)

		+		
2%	20g	980ml		15分
1%	10g	990ml		60分

## 1L実用液の調製方法と使用手順

## 希釈



## 50倍希釈(2%)

蓋付容器に付属の計量スプーン3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1.5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15分、100倍希釈は60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せてください。●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。●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。

## 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  
www.satoushizai.co.jp  
製造元 PRISMAN (ドイツ)