

# 抗ウイルス剤配合 ドライ加工剤

# V-プラス

## 抗ウイルス加工

## 抗菌防臭加工

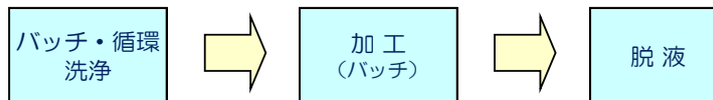
### 特長

- 抗ウイルス加工により、洗浄後の衣類に付着したウイルス増殖を抑制します。
- 抗菌防臭加工により、衣類上の菌の増殖を抑制し、においの発生を防ぎます。
- 石油系溶剤、パークに対応しています。

### 使用方法

- 加工バッチに洗濯容量1kg当たり、V-プラスを9ml添加します。

(例) 20kg機の場合  $20\text{kg} \times 9\text{ml} = 180\text{ml}$  添加



V-プラスを180cc添加

※洗浄行った後に、液をくみ上げなるべく低液位で加工して下さい。

### 性状

外 観：微黄色透明液体

成 分：界面活性剤（ノニオン、カチオン）、有機溶剤

比 重：0.94

### 使用上の注意

- V-プラスの投入の際は、衣類に直接かからないように行ってください。
- 本品はカチオン性のため、アニオン系ソープとの併用は避けてください。
- 抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。
- ウイルスの働きを抑制するものではありません。
- すべてのウイルスに効果があるわけではありません。

荷姿 18L 缶



株式会社

本 社 / 〒731-3169 広島市安佐南区伴西3丁目5-1  
TEL(082)848-9111 FAX(082)848-2218

東京支店 / 〒340-0003 埼玉県草加市稲荷6丁目17-8  
TEL(048)931-6468 FAX(048)935-1830

HPアドレス <http://www.sevenrivers.co.jp>