抗ウイルス剤配合 ランドリー用柔軟剤

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の数を減少させます。
- ●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。
- ●優れた風合い効果により、ソフトに仕上がります。

■ 被洗物1kgあたり、V-ソフターを5ml添加します。

(使用例)

使用方法

- ①すすぎ工程後、水位を低水位にします。
- ②被洗物重量1kgに対し、V-ソフターを5ml添加します。 (被洗物20kgの場合、20kg×5ml=100ml添加)
- ③5分間ワッシャーを回転させ、脱水します。

CONTROL BEE CONTROL OF THE CONTROL O

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)、グリコール系溶剤

液性:中性 比重:1.00

- ●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 18kg キュビテナー



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