

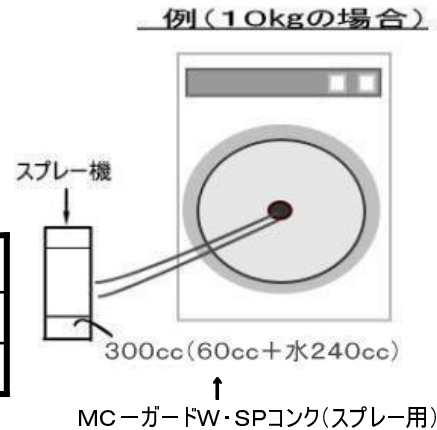
●●●●● 使用方法 ●●●●●

<使用方法>

- ① 撥水剤MC-ガードW・SPコンク(スプレー用)60cc+水240ccを自動投入機に入れる。
(乾燥機10kgの場合)
- ② 品物5～10点乾燥機に入れる。
- ③ 温度をかけずに※(先に温度をかけないのはシミになるのを防ぐため)乾燥機を回転させたのちスプレーを開始。
噴霧が終われば昇温し乾燥する(60℃程度)⇒15分程度で乾燥
- ④ ハンドスプレーでも使用できます。輪ジミにもなりません。
- ⑤ デリケートな商品で型くずれしそうな品物はハンドスプレー後、静置乾燥して下さい。
- ⑥ 1日の使用が終わった時は、最後に水100cc程スプレーしノズルの噴霧状態を確認し、正常でなければノズルを掃除して下さい。

◆薬剤投入量と乾燥機のおおきさの関係

乾燥機のおおきさ	MC-ガードW・SPコンク(スプレー用)
10kg	60cc+水240cc
20kg	70cc+水280cc



<注意事項>

- ・使用後は密栓をして下さい。
- ・直射日光を避けて冷暗所に保管して下さい。
- ・MC-ガードW・SPコンク(スプレー用)の蒸気を吸い込むと中毒を起こす恐れがありますので、最適な保護具を着用し、適切な換気設備のあるところでご使用ください。

特殊薬品

撥水剤

非常に撥水効果のいい撥水剤

MC-ガードW・SPコンク(スプレー用)

5倍希釈

【MC-ガードW・SPコンク(スプレー用)】は、縮み・色なき・しわも問題もなく、風合いも硬くならずコストも3分の1。撥水剤の現状は、油性撥水剤を石油で希釈して乾燥機でスプレー加工しています。この問題点として、コストが高い・乾燥機でスプレーする為、安全、環境面において非常に問題がある・撥水機能においても十分な性能が得られにくい。トラブルとして、縮み・色なき・しわの問題、これら問題点とトラブルをすべてクリアする事が出来ました。

特徴

- 優れた撥水効果
- 風合いがソフトで変化しにくい
- コストも一着当たり30円未満

成分

フッ素系撥水剤
水

性状

概観 乳白色液体
荷姿 4kgポリ容器
16kgアトロン缶