



パンフレット PT003
2003年11月作成
工業用

切花保存剤

ホルドン R

ホルドン R は花器内に発生するバクテリアや菌類の繁殖を防ぎ、植物の導管の動きを正常に保ちます。そして水の吸い上げを良くし、切花の呼吸、開花に必要な栄養分を補うことにより、切花の美しさを保ち、寿命を延ばします。

特 徴

- 1 . 切花の生き生きとした美しさを保ち、日持ちを良くします。
- 2 . 花のしおれを防ぎ、蕾の開花を良くします。
- 3 . 葉のしおれや、枯れを抑制します。
- 4 . 数多くの植物に有効です。

使 用 方 法

ホルドン R を 5 0 倍に希釈し、その液に花を活けて下さい。液が少なくなった時は、同様に希釈した液を補充して下さい。液を取り替える必要はありません。

良く切れる刃物で水切りして下さい。

花器は清潔なものをご使用下さい。

使 用 上 の 注 意

- 1) 誤って目に入れたり、飲んだりしないよう、注意して下さい。
- 2) 本品は酸性物質ですので、使用後は必ず手を洗って下さい。
- 3) お子様の手が届かないところに、栓をして保管して下さい。



ホルドン R

ホルドン R の効力試験（鑑賞期間）

	水道水	ホルドン R (50 倍液)
カーネーション	5 日	9 日
トルコキキョウ	6 日	12 日
バラ	3 日	6 日
リンドウ	4 日	10 日
アンスリウム	5 日	9 日
ガーベラ	4 日	10 日
ナデシコ	4 日	10 日
チューベローズ	4 日	8 日
キク	10 日	20 日
キキョウ	5 日	10 日
リアトリス	5 日	10 日

鑑賞期間：花もしくは葉の 50% が鑑賞に堪えられなくなるまでの日数

前処理を行ってある花や、満開の花では十分な効果を発揮できないことがあります。

お 願 い

弊社発行の「製品安全データシート (MSDS)」を用意しております。併せてご活用下さい。