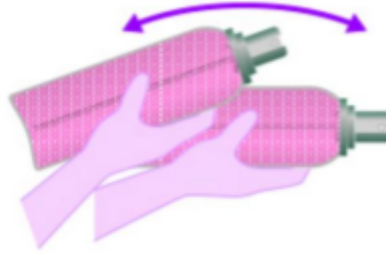


スーパーリリース取扱いについて



スプレーの中には、「粉末」と「液体(中味+ガス)」が入っています。よく振ることで、粉末がしっかり均一に混ざった状態でスプレーできます。よく振らずに、使用すると底にたまっている粉末がきちんと分散されないため、粉末だけが吸い上がり、ボタン部分に詰まり、中味が出なくなります。

使用時は、**毎回、缶を横にして左右に強く10回前後振り**、底にたまった粉末をしっかりと分散させてください。横に振ると粉末は混ざりやすくなります。

粉末をしっかりと分散させてから**しっかりとボタンを下まで押す**ことで、ボタン部分に粉末が詰まることなく、最後まで気持ちよく使用できます。

フェージング、カラー・ド・ヴェール、キャスト、コールドなどでの高温焼成の離型剤。

- 密着性に優れ、皮膜は硬く耐摩耗性にも優れています。
- 色も白く潤滑・離型性に優れ高温に耐えます。
- ワンタッチスプレー式で、しかも速乾性 ですので作業能率が向上します。

使用方法

- (1) モールドの表面を綺麗にしてからご使用下さい。
- (2) ご使用になる前に強く振って良く攪拌して下さい。
- (3) 20~30cm位離して、均一な薄い膜ができるようにスプレーして下さい。
- (4) スプレー後1~2分で手につかない程度に固まり、その後30分位で完全に乾燥させてからご使用下さい。
- (5) ノズルの先端が詰まり易いので、ご使用後はノズル先端を布などで拭いて下さい。
- (6) 800℃を超える焼成の場合は、ガラスの種類により反応して溶着する場合があります。必ず、事前にテスト焼成を行うことを推奨します。

高温ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため下記の注意を守ること。

- (1) 炎や火気の近くで使用しないこと。
- (2) 火気を使用している室内で大量に使用 しないこと。
- (3) 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40度以上となる所に置かないこと。
- (4) 火の中に入れてないこと。
- (5) 使い切って捨てること。

成分 窒化ホウ素

イソプロピルアルコール
含有量 20~30wt% 内容量 420ml

- (1) 取扱い作業場所には、局所排気装置を 設けて下さい。
- (2) 取扱い中は、できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて防毒マスク又は、ホースマスク、保護手袋等を 着用して下さい。
- (3) 取扱い後は手洗いを十分に行ってください。
- (4) 一定の場所を定めて貯蔵して下さい。

ロペックスインターナショナル株式会社