

## 水性塗料用ブース処理剤

水洗塗装ブース処理剤

### サプロテック DW-PC (浮上タイプ)

#### はじめに

サプロテックDW-PCは、水性塗料用水洗ブースの泡立ち防止を一番の目標に開発した商品です。消泡剤による泡立ち防止ではないため、継続的に泡立ちを防止します。

水性塗料以外のブースの泡立ちにも効果があります。

循環水に少量添加して水面・水中に浮遊する塗料をフロック化し、解離させブース壁面等に付着・凝固したり閉塞することを防止します。

また、大気中に塗料微粒子の飛散を防止し生成したフロックを除去することによりブースの用水は常に透明で更新時期が延びます。

#### 特徴

1. 水性塗料特有の泡立ちを防止し、泡切れも良好です。
2. 中性で有害な成分は含有していません。
3. ブース清掃時期が延びます。
4. ブース用水の更新時期が延びます。
5. 臭いのあるブースは消臭剤のサプロテックDN-3を0.1%添加して下さい。

#### ご使用方法

1. 初期添加	防錆剤サプロテックKC-20を0.5%添加して下さい。 ブース用水が透明になるまで添加して下さい。1~5kg(0.1~0.5%)添加。
2. 継続添加	毎日少量ずつ[500g程度]添加して下さい。オーバースプレー塗料の1/30目安添加回数を増やした方が泡切れの効果があります。
3. 添加の基準	ブース用水の濁り及び泡立ちで判断します。 濁り及び泡立ちがあれば添加量又は添加回数を増やして下さい。 透明な状態が続けば添加量を減らして下さい。
4. フロックの処理	生成したフロックはできれば毎日除去して下さい。フロックが取りやすくなった状態で除去して下さい。細かいフロックは除去する必要はありません。 除去したフロックは塗料中に有害物がなければ一般産業廃棄物として処理して下さい。

#### 注意事項

1. サプロテックDW-PCは中性ですが、取り扱いにはゴム手袋・保護眼鏡等の保護具を着用して下さい。
2. 薬剤が身体にかかったときは水で良く洗って下さい。もし、眼に入った場合は直ちに清浄な水で15分以上洗浄し、痛みが残る場合は医師の手当てを受けて下さい。

## 性状

外 観 白色粉末  
見 掛 比 重 0.85  
PH(1%水溶液) 7.0~8.5

## 荷姿

17kg入り ダンボールケース

## 廃棄処理

除去したフロック[塗料カス]は一般産業廃棄物扱い、又は焼却処理を行って下さい。

## 適用法令

(詳細は MSDS を参照して下さい)

労働安全衛生法	該当	毒劇物取締法	非該当
消防法(危険物)	非該当	PRTR法	非該当

## 株式会社中外ケミテック

〒555-0001 大阪市西淀川区佃4丁目3番26号

TEL 06-6478-8860 FAX 06-6478-8870

URL : <http://www.chugai-chemitech.jp>

E-mail : [info@chugai-chemitech.jp](mailto:info@chugai-chemitech.jp)

---

ここに記載した事項は情報提供を目的としたもので、記載内容を保証するものではありません。また、特別な取扱いをする場合は、ご使用者各位の責任においてお取扱い下さい。

---