



## エコファイン SW

### <商品名>

- ・エコファイン SW (EF-3300)

水性エマルジョン（乳状液）で、散布・塗布後の硬化後にはクリア（透明）なトップコートバインダーとして開発され、耐候性に優れ環境にやさしい製品です。

### <特長>

- ・エコファイン SW は、水溶性バインダーであるため環境にやさしく取り扱いが容易です。
- ・透明な見えないネット（表面膜）を生成します。
- ・硬化後は乳白色が抜けて透明になり、原材料・下地・色彩等を保護保持します。
- ・原液は乳白色のため散布量または塗布量の調整が容易です。
- ・また、原液に顔料（無機顔料）を加え混合することにより、散布区域をカラー区分表示することもできます。
- ・耐水性、耐汚染性、耐候性に優れています。
- ・耐紫外線劣化性、耐水白化性にも優れています。
- ・低粘度のため一般（市販）の手動スプレーでも散布ができます。
- ・硬化中及び硬化後の重ね散布または重ね塗布が可能です。
- ・一般のバインダーにおこりがちな液ダレはありません。
- ・作業後の用具等の洗浄は一般水道水でできます。特殊な洗浄剤は不要です。

### <用途>

- － バーク材・マルチング材の飛散防止用の透明ネット
- － 自然石・砂利等の飛散防止用の透明ネット  
（無機顔料の混合使用により、飛散防止用カラーネット（色付け）も可能）
- － クリアなトップコートバインダーとしても使用できます（噴霧、塗布）

### <商品構成>

エコファイン SW (EF-3300) : 18kg 入り缶

### <一般性状>

- ・主成分 : アクリル酸共重合樹脂
- ・外観 : 青白色エマルジョン
- ・不揮発分 (%) : 46
- ・粘度(mPa・s) : 110
- ・pH : 約 7.0
- ・最低造膜温度 : 0℃
- ・高温安定性 : 良好
- ・凍結融解安定性 : -5℃
- ・機械安定性 : 良好

### <保管>

凍結、直射日光を避け、風通しの良い屋内で密封保管してください。

開封後はできるだけ早期にご使用ください。