

デンカコート スーパーS

(液体タイプ)

NETIS登録番号：KT-150077-A



- 風雨による**粉塵飛散、表土流出**を防止！
- 微粒物質の飛散による**粉塵公害、環境問題**を解決！

特長

- 耐水性、結着性、弾性に富む固結層を形成し、風雨等による土壌の流出、侵食を防止。
- 風速30m/s（30分間）でも飛散を防止。
- 散布時は乳白色ですが乾燥後には透明となるため、景観を維持。
- 水で希釈・攪拌し、散布するだけなので少人数での施工が可能。
- 別注品で、着色（緑）も可能です。ご相談ください。



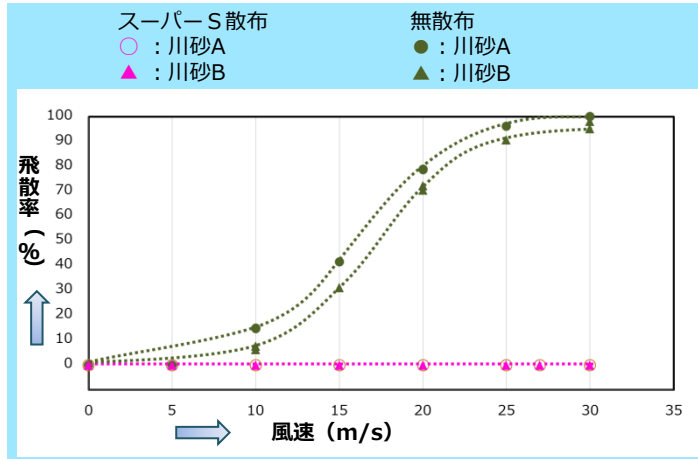
荷姿

- 18kg缶
 - 20kgダンボール
- ※荷姿は一例です。ご相談ください。

スーパーS 性能評価：風洞試験

- ◆試験条件
 - ①砂の粒度：川砂A 粒度0.30mm以下50%
川砂B 粒度0.30mm以下75%
 - ②散布条件：スーパーSを100g/m²散布
 - ③風速条件：最大風速30m/s、3~30分間
- ◆試験内容
 - ①スーパーSを散布してから7日間以上屋内で静置した後、風洞実験を実施
 - ②風洞試験前後の試料の重量差から飛散率を測定
- ◆試験結果

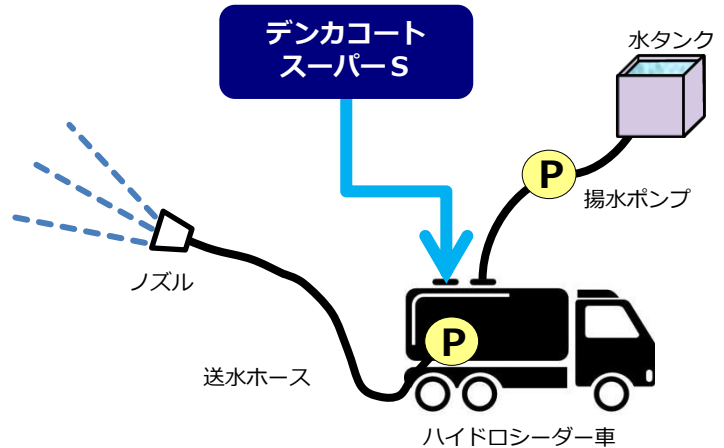
スーパーSを100g/m²散布した場合、風速30m/s下にて30分間でも飛散せず、防塵効果が見られた。



スーパーS 使用方法

- タンクにスーパーSと水を投入し、攪拌。
- 施工面に均一に散布します。
- 標準使用量 (参考：4m³タンク、面積2000m²の場合)

散布対象	保持期間	使用量	希釈方法 (薬剤/水)
平地	半年	150g/m ²	300kg/3700kg
平地	一年	250g/m ²	500kg/3500kg
法面	半年	250g/m ²	500kg/3500kg
法面	一年	350g/m ²	700kg/3300kg



物性・安全性

物性	
粘度	1,500~3,000mPa·s(30℃)
pH	4.0~7.0
比重(g/cm ³)	1.04(30℃)
安全性	
重金属	検出せず
魚毒性データ	安全性高い (96時間 LC50 3200mg/L)
植生データ	植生阻害なし

⚠ 使用上の注意

- 使用前には必ず「安全データシート」(SDS)をお読みください。
- 本品は工業製品です。取り扱いには保護手袋、保護眼鏡、保護マスクを着用してください。
- 誤って皮膚に触れたり、目や口に入った場合は清水で十分洗い流してください。水洗浄後、なお痛みがある場合は医師の診断を受けてください。
- 直射日光を避け屋内で保管し、冬場は凍結しない様0℃以上で保管してください。
- 使用後はすぐに密閉して保管してください。
- 施工時は河川や排水溝に流出しないよう注意してください。

- 保護メガネ、保護マスク、保護手袋を着用のこと。
- 目に入れないこと。入った場合は直ちに水でよく洗浄すること。
- 皮膚につけないこと。ついた場合は、水でよく洗浄すること。

■お問い合わせ

デンカ株式会社 スチレン・化成品部
 東京都中央区日本橋室町2-1-1 日本橋三井タワー
 ☎03-5290-5551
 URL:http://www.denka.co.jp

■お取り扱い