



AGGRESOL-CAP EST UN PRODUIT CHIMIQUE ENTIÈREMENT ORGANIQUE QUI FORME UNE CROÛTE IMPÉNÉTRABLE QUI PERMET DE RÉDUIRE DE MANIÈRE SIGNIFICATIVE LE RUISSELLEMENT ET LA PRISE AU VENT DES MONTICULES DE MATIÈRES ET DONC, D'ÉCONOMISER DE GRANDES QUANTITÉS DE PRÉCIEUX MINÉRAI ET DE MATIÈRES PREMIÈRES. AGGRESOL-CAP S'APPLIQUE FACILEMENT ET IL EST UNE SOLUTION TRÈS PERFORMANTE ET À FAIBLE COÛT POUR ÉLIMINER LES ÉMISSIONS DE POUSSIÈRE DIFFUSE DANS DIVERSES APPLICATIONS.

### + SANTÉ

- Pas de produits cancérigènes
- Faible toxicité orale
- Non sensibilisant

### △ SÉCURITÉ

- Ininflammable
- Non combustible
- Non corrosif
- Réduit les risques d'explosion

### ♻️ ENVIRONNEMENT

- Faible toxicité aquatique
- Pas de chlorures
- Facilement biodégradable
- Aucun potentiel de bioaccumulation
- Pas de COV

### UTILISATIONS DU PRODUIT

#### Utilisations

- Wagons ferroviaires (~ 98 % de réduction des émissions diffuses)
- Convoyeurs
- Monticules de matières
- Camions et remorques

### PERFORMANCE

AggreSol-CAP est conçu de manière à pénétrer et à lier les matériaux granulaires libres sans contaminer le produit qui est recouvert. En plus de réduire les pertes de matières, AggreSol-CAP évite également que les monticules de résidus, de stériles et d'autres matières soient contaminés par les substances présentes dans l'air.

Il forme une croûte dure qui maintient son intégrité et résiste à d'importantes contraintes environnementales et mécaniques comme les variations de température, les précipitations, le vent et les vibrations.

AggreSol-CAP s'applique facilement à l'aide de pulvérisateurs, de brumisateurs ou de canons. Il se distingue par son taux élevé de dilution, ses faibles coûts d'application et ses caractéristiques en matière de santé, sécurité et environnement (SSE) qui en font un chef de file de l'industrie et un produit de choix pour éliminer les poussières diffuses.



UNE SÉCURITÉ ET UNE PERFORMANCE DIGNES DE VOTRE CONFIANCE  
[WWW.BIOSOLCLEAN.COM](http://WWW.BIOSOLCLEAN.COM)