

EK 2.0®

La soluzione biodegradabile per il controllo della polvere a lungo termine **Controllo della polvere senz'acqua**



IL PROBLEMA DELLA POLVERE PM 2,5 E PM 10

È pericolosa. È dannosa. È dovunque.

Ovunque si vada si è sempre di fronte agli effetti nocivi della polvere nelle sue varie forme.

Alcuni sistemi tradizionali per il controllo della polvere possono provocare problemi ancor più gravi della polvere stessa. Utilizzare il prodotto sbagliato o non correttamente può causare problemi di natura ambientale e problemi alla salute.

Alternative come l'acqua richiedono frequenti e costose applicazioni dando soluzioni temporanee ma alla lunga aumentano il problema. Infatti l'acqua rende più morbida la superficie che con il passaggio dei mezzi crea irregolarità, che è una delle cause della polvere.

LA SOLUZIONE FULL SERVICE

La risposta al problema della polvere è l'**EK 2.0®**, un prodotto dalla tecnologia avanzata per il controllo e la soppressione della polvere a lungo termine in una vasta gamma di applicazioni; strade rurali, aree di cantiere, cave, discariche, impianti di betonaggio, ecc..

EK 2.0® è formulato usando un processo brevettato. Il risultato è un fluido organico di colore cristallino, biodegradabile negli ambienti naturali e non è tossico per le persone, gli animali e la flora.

Non evapora, non ghiaccia e rimane attivo sulla superficie del terreno, ed è efficace anche sulla polvere portata successivamente alla applicazione.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- BIODEGRADABILE
- FACILE DA APPLICARE
- APPLICABILE IN OGNI STAGIONE
- NON LASCIA TRACCE SUL TERRENO
- INODORE, INCOLORE
- NON SI ATTACCA ALLE RUOTE
- EFFETTO CUMULATIVO
- NON SOLUBILE IN ACQUA
- IMMEDIATAMENTE CARRABILE
- DURATA FINO A 3-4 MESI



COME FUNZIONA

EK 2.0® una volta applicato agisce incapsulando le parti fini del terreno, rendendo la polvere pesante impedendo che si alzi. Rappresenta la soluzione ideale nella soppressione della polvere a lungo termine.

EK 2.0® agisce efficacemente sulle particelle fini nella maggior parte dei terreni naturali, indifferentemente dalle condizioni atmosferiche; non è indicato sui terreni granulari e argillosi. È ideale per applicazioni interne ed esterne, in qualsiasi zona da quella più normale a quella più trafficata.

Essendo applicato senza acqua non necessita di nessuna asciugatura ed è quindi **IMMEDIATAMENTE EFFICACE E TRANSITIBILE**.

Un altro vantaggio dell'**EK 2.0®** rispetto ad altri prodotti è che agisce anche sulla polvere portata sulla superficie successivamente all'applicazione. È efficace fino ad uno spessore di 25/30 mm di polvere.



MODALITÀ DI APPLICAZIONE

La quantità di applicazione varia in base alle condizioni del sito ed alla quantità di polvere presente, da 1Lt x 4-5 mq fino a 1Lt. x 2 mq.

Il prodotto non deve essere nebulizzato ma spruzzato con pompe a bassa pressione con ugelli a V. Sugeriamo di applicare il prodotto in più passaggi in caso di uno spesso strato di polvere.

EK 2.0® viene applicato puro senza essere diluito e senza nessuna lavorazione preparatoria della superficie da trattare.

