

prima



dopo



prima



dopo



## IL PROBLEMA DELLA POLVERE PM 2,5 E PM 10

E' pericolosa. E' dannosa. E' dovunque.

In ogni luogo 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 danno solo soluzioni a breve termine e inoltre richiedono frequenti e laboriose applicazioni.

## SOLUZIONE FULL SERVICE

La risposta al problema della polvere è EnviroKleen®, un prodotto dalla tecnologia avanzata per il controllo e la soppressione della polvere nel lungo periodo in un ampio ventaglio di applicazioni; strade rurali, aree di cantiere, cave, discariche, ecc.

EnviroKleen® 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.

## PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- **BIODEGRADABILE**
- **FACILE DA APPLICARE**
- **COSTI DI MANUTENZIONE BASSI**
- **APPLICABILE IN OGNI STAGIONE**
- **NON LASCIA TRACCE SUL TERRENO**
- **INODORE**
- **INCOLORE**
- **EFFETTO CUMULATIVO**

## COME FUNZIONA

**Envirokleen®** una volta applicato agisce incapsulando le parti fini del terreno, rendendo la polvere pesante in modo tale che ricada subito a terra quando rimossa. Rappresenta la soluzione ideale nella soppressione della polvere a lungo termine.

**Envirokleen®** agisce efficacemente sulle particelle fini nella maggior parte dei terreni naturali, indifferentemente dalle condizioni atmosferiche; non ha invece efficacia sui terreni granulari e argillosi. E' 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'Envirokleen rispetto ad altri

prodotti è che agisce anche sulla polvere portata sulla superficie successivamente all'applicazione. Non necessita quindi di nessuna applicazione successiva fino ad uno spessore di 25mm.

## MODALITA' DI APPLICAZIONE

Da 0,5 a 1 lt di **Envirokleen®** per mq applicato tramite una pompa con ugelli (non nebulizzato) per un controllo della polvere fino ad uno spessore di circa 20-25 mm. Per maggiore spessore è necessario aumentare la quantità di prodotto per mq, con applicazioni da fare in più passaggi.

**Envirokleen®** viene applicato senza essere diluito e senza nessuna lavorazione preparatoria della superficie da trattare.

## CAMPI DI IMPIEGO

CAVE



STRADE RURALI



DISCARICA



CANTIERI - AREE DI STOCCAGGIO



## TABELLA DI CONFRONTO CON ALTRI SISTEMI CONTROLLORI DELLA POLVERE

Benefici Potenziali	Fluido sintetico Envirokleen®	Acqua	Sali stradali*	Emulsioni asfalto	Resine di Petrolio
Lunga durata	Sì	No	No	Sì	Sì
Protezione per tutto l'anno	Sì	No	SI	No	No
Approvato test statico EPA	Sì	Sì	Sì	No	No
Prodotto a base di petrolio	No	No	No	Sì	Sì
Incolore	Sì	Sì	Sì	No	No
Idro-solubile	No	Sì	Sì	No	No
Contiene PAH (idrocarburi polinucleari aromatici)	No	No	No	Sì	Sì
Impronte di carico dopo l'applicazione	No	No	No	Sì	Sì
lt/mq di prodotto richiesti a parità di prestazioni	0,47	144	2,31	4,83	3,45
Rischio di perdita dopo l'applicazione	Basso	Alto	Alto	Alto	Alto

\* sali stradali sono cloruro di sodio, cloruro di calcio

Incofil Srl - Uffici e magazzino

Via degli Artigiani, 52 - 38057 Ciré di Pergine (TN)  
tel +39 0461 534000 - fax +39 0461 533888  
Email: info@incofil.com - Web: www.incofil.com

DISTRIBUITO DA

