



earthalive™

# EA1<sup>MD</sup> SUPPRESSEUR DE POUSSIÈRE

Le nouveau paradigme dans le contrôle de la poussière :  
une technologie rentable, efficace et écologiquement durable  
pour les chemins miniers et industriels.



## Effets longue durée



RÉDUCTION  
DES ÉMISSIONS  
DE POUSSIÈRE



RÉDUCTION  
DE L'UTILISATION  
D'EAU

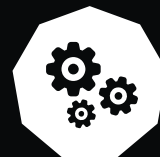


ÉCOLOGIQUEMENT  
DURABLE

## Coûts opérationnels réduits



RÉDUCTION  
DE LA FLOTTE



RÉDUCTION  
DE L'OPEX



RÉDUCTION  
DE L'ENTRETIEN

# EA1<sup>MD</sup> EST LA PREMIÈRE ET LA SEULE TECHNOLOGIE DE CONTRÔLE DE POUSSIÈRE MICROBIENNE

EA1<sup>MD</sup> aborde le problème des particules de poussière fugitives qui ont des conséquences négatives graves sur les opérations industrielles, l'environnement et la santé des travailleurs et des communautés avoisinantes. En réintroduisant des souches microbiennes naturelles dans le sol, EA1<sup>MD</sup> empêche la dispersion de poussière dans l'air et élimine l'application d'eau pour la réduction de la poussière pendant deux semaines. \*

PRODUIT NON-HAZMAT



## AVANTAGES CLÉS

Application facile n'exigeant pas d'équipement spécialisé

La circulation routière peut reprendre immédiatement après l'application

Sans danger pour l'environnement et pour les sources d'eau avoisinantes

Meilleure stabilité et traction pour les chemins



AVANT

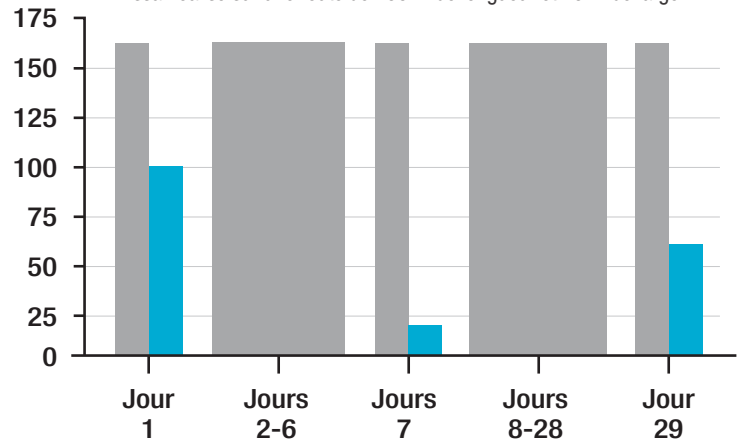


APRÈS L'APPLICATION DE EA1<sup>MD</sup>

## Eau utilisée par jour

1000L/km

Essai réalisé sur une route de 200 m de longueur et 20 m de large



■ Sans EA1<sup>MD</sup> – Jusqu'à 10 applications par jour    ■ Avec EA1<sup>MD</sup> – Seulement 1 application aux jours 1, 7 et 29

## APPLICATIONS

Notre solution de contrôle de poussière spécialement conçue pour les chemins miniers et industriels est basée sur l'utilisation du produit 100% biologique EA1<sup>MD</sup>, pour une réduction efficace, de longue durée et écologiquement durable des émissions de poussière.

## SERVICE CLIENT INTÉGRÉ

- Système d'application personnalisé
- Services d'analyse du niveau de poussière
- Formation du personnel sur place

Sous conditions d'essai réalisé en 2017 à Minas Gerais au Brésil



**Earth Alive Clean Technologies**

Lasalle QC Canada | T 438 333-1680

info@earthalivect.com | www.earthalivect.com

Fabriqué  
au Canada

