



Les avantages du **DustClear**

- Pas de poussière dans votre environnement
- Pas d'utilisation des casques à poussière, d'assainissement ou d'évacuation de la pression
- Moins d'usure des machines
 - Facilité d'utilisation
- Un produit qui réduit l'humidité finale
 - Biodégradable



La Solution pour vos problèmes de poussières



Franklinstraat 9
 9285 WT Buitenpost
 T: ++31-511-424555
 F: ++31-511-423963
 E: info@bmf-bv.com
 I: www.bmf-bv.com

Problème environnemental de poussière?
 Alors nous pouvons vous proposer:
DustAway

Votre distributeur:



La solution pour vos problèmes de poussières

DustClear



Qu'est ce que c'est le DustClear

Le DustClear a été développé pour agglutiner la poussière et les particules flottantes. Bio Made Fluids BV a développé un système de dosage spécial pour rendre possibles les applications du DustClear. Le DustClear est totalement biodégradable, il peut être ainsi utilisé dans de nombreuses applications. Le DustClear est un produit breveté qui est produit aux Pays-Bas!

Environnement, santé et sécurité

Dans les lois sur l'environnement, la santé et la sécurité d'aujourd'hui, il n'y a plus de place pour la poussière. C'est pourquoi nous vous présentons le DustClear. En résultat des nombreuses expériences, il y a encore de nouvelles applications trouvées. Compte tenu de la biodégradabilité du DustClear, il n'y a pas de problèmes rencontrés avec les lois sur la sécurité. L'utilisation du DustClear rend le travail sur les lignes de triage beaucoup plus facile et confortable pour que vous puissiez vous mettre en conformité avec les lois sur la sécurité plus rapidement.

Productivité

Le grand avantage du DustClear est que les machines produisent plus / plus longtemps parce qu'elles ne restent pas immobilisées aussi longtemps qu'elles le devaient. A la fin, vous perdez moins de temps à réparer les interruptions dues aux accumulations de poussières. Vos employés travaillent dans un meilleur environnement, ce qui augmente le plaisir du travail. Ceci peut augmenter votre productivité!



Comment fonctionne le DustClear?

Très souvent, on essaie de réduire la poussière en aspergeant de l'eau. Le grand inconvénient est que l'eau donne de nombreux problèmes d'humidité. Vous avez alors souvent besoin d'installations d'évacuation coûteuses, mais elles restent du côté, car très souvent elles ne fonctionnent pas. Nous vous garantissons que vous serez satisfait du DustClear;



les problèmes de poussières feront partie du passé. Pour le DustClear nous avons développé un système de dosage spécial. Cette installation s'occupe du mélange correct du produit avec de l'air et de l'eau. Par exemple, prenez 98 à 99 litres d'eau mélangées avec 1 à 2 litres du DustClear pour 100 litres de produit. Ceci vaut pour 5000 litres de mousse. Ce qui économise 4900 litres d'eau.

En ajoutant l'air par une pression définie, vous créez une mousse prolongée. Le résultat est étonnamment plus efficace qu'avec de l'eau seule. Et surtout, Le DustClear est actif plus longtemps.



Et pour le reste...

La mousse est posée sur les matières à trier par exemple. La mousse agglutine la poussière. Durant le triage, vous n'avez plus de poussière qui se dépose. Maintenant vous pouvez trier sans poussière. Pour les réducteurs de bois ou de pierres, il est nécessaire d'utiliser le DustClear avant de réduire ou de concasser, pour qu'il n'y ait pas de poussière durant et après le procédé. De plus, vous pouvez travailler au maximum de 3 à 12 jours sans poussière après avoir utilisé le DustClear!



Possibilités d'application

- Lignes de triage pour les déchets de construction et de démolition
 - Réducteurs de bois
 - Concassage de pierres
 - Industrie de compostage
 - Industrie du ciment
 - Industrie du béton
 - Recyclage du métal
- Recyclage de pièces électroniques
 - Etcetera...

