



Le **DUSTCONTROL DC100** est une solution aqueuse, d'émulsion pré-mélangée pour une lutte efficace et fiable contre la poussière.

DUSTCONTROL DC100 est une émulsion aqueuse pour la réduction de la poussière à base de chlorure de magnésium. Grâce à des modifications spéciales, le produit n'est pas corrosif pour les surfaces et les métaux. Grâce à sa forte propriété hygroscopique, le sol est maintenu continuellement humide, ce qui empêche la formation de poussière.

Grâce à sa formulation spéciale, **DUSTCONTROL DC100** est très efficace aussi bien en cas de faible, ainsi qu'en cas d'humidité élevée. Même après des précipitations, la fonctionnalité est maintenue.



APPLICATION

- **DUSTCONTROL DC100** est une solution aqueuse prête à l'emploi qui empêche le développement de la poussière pendant plusieurs mois en fonction de la charge et des influences environnementales.
- Pour une fixation temporaire de la poussière, **DUSTCONTROL DC100** peut également être utilisé dilué avec de l'eau. Il est ainsi possible de réduire la poussière pendant plusieurs semaines.

STOCKAGE

Le produit est livré dans des conteneurs IBC de 1000 litres à usage unique.

- Si le **DUSTCONTROL DC100** est stocké dans des citernes, des conditions de stockage appropriées doivent être respectées.
- Les récipients d'origine **DUSTCONTROL DC100** non ouverts ont une durée de conservation de six mois à compter de la date de réception.



Pistes naturelles



Routes praticables



Zone de stockage des containers

INFORMATION

Si le **DUSTCONTROL DC100** est utilisé dans d'autres applications que celles mentionnées, le choix, le traitement et l'utilisation relèvent de la seule responsabilité de l'acheteur du **DUSTCONTROL DC100**.

Toutes les prescriptions légales et autres doivent être respectées.

CONSEILS DE SÉCURITÉ

Des instructions complètes sont fournies dans les fiches de données de sécurité correspondantes. Ces fiches sont disponibles sur demande auprès du fournisseur.

APPLICATION

- Pour une fixation à long terme de la poussière avec **DUSTCONTROL DC100**, nous recommandons une application de 2 litres/m².
- **DUSTCONTROL DC100** peut être appliqué avec tous les appareils d'arrosage existants équipés de rampes de pulvérisation.
- Pour lier temporairement la poussière, **DUSTCONTROL DC100** peut être dilué avec de l'eau. Quantité d'application également 2 litres/m².
- Le rapport de mélange eau/**DUSTCONTROL DC100** est de 9:1.
- Si l'effet diminue, **DUSTCONTROL DC100** peut être appliqué à nouveau. Recommandation : 1 litre/m².
- Afin d'obtenir une performance maximale de **DUSTCONTROL DC100**, la surface pulvérisée ne doit être visuellement qu'humide avant d'être à nouveau ouverte à la circulation. (il n'y a plus de flaques d'eau).
- Jusqu'à ce que le **DUSTCONTROL DC100** ait pénétré dans le sol de la route, nous recommandons de bloquer la circulation.
- Si un barrage n'est pas possible, nous recommandons une vitesse maximale de 20 km/h.
- Tous les appareils doivent être nettoyés à l'eau après application.