

# MC-Montan Drive DF

antimousse



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Elimine la mousse
- Réduction de la formation de mousse

## DOMAINES D'APPLICATION

- Nettoyage de surfaces traitées à la mousse
- Anti-mousse pour les sols conditionnés

## CONSIGNES D'UTILISATION

MC-Montan Drive DF change la tension de surface des mousses produites lors de l'utilisation de mousses concentrées. Il en résulte une perte de stabilité et une réduction de la mousse.

MC-Montan Drive DF doit être dilué dans l'eau comme solution à un rapport de 1 : 9.

L'unité « MC-Business Unit Tunneling » est à votre écoute pour des recommandations et optimisations sur chantier

## VALEURS TECHNIQUES & CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Paramètre	Unité	Valeur	Remarques
Masse volumique	kg/dm <sup>3</sup>	0,92 - 0,96	
Classe de danger pour l'eau		WGK 1	
Désignation de l'adjuvant	MC-Montan Drive DF		
Teinte	jaunâtre		
Forme	liquide		
Contrôle de production en usine	EN ISO 9001		
Forme de livraison	Bidon de 30kg Palette : 16 x 30 kg		

### Consignes de sécurité

Veillez prendre connaissance des informations et des conseils de sécurité donnés sur les étiquettes d'emballage et les fiches de données de sécurité.

**Remarque:** Les informations données dans la présente fiche technique sont basées sur notre expérience en toute bonne foi, mais sans engagement. Elles sont à adapter aux ouvrages respectifs, aux objectifs d'utilisation et aux exigences locales spécifiques. Les conditions individuelles de l'objet s'écartant de l'application standard doivent être vérifiées au préalable par un expert spécialisé et nécessitent une approbation individuelle. Les conseils techniques fournis par les consultants spécialisés de MC ne remplacent pas le travail de planification effectué par un expert spécialisé tenant compte de l'historique du bâtiment. Dans ces conditions, nous garantissons l'exactitude de ces informations dans le cadre de nos conditions de vente et de livraison. Toute recommandation faite par nos collaborateurs et s'écartant des informations contenues dans nos fiches techniques sera valable uniquement à condition d'avoir été confirmée par écrit. Dans tous les cas, les règles de l'art généralement reconnues sont applicables. Les données figurant dans cette fiche technique sont valables pour le produit fourni par la société du pays indiqué en bas de page. Il convient de noter que les données d'autres pays peuvent s'en écarter. Respectez les fiches techniques du pays. S'applique la version de la fiche technique la plus récente ; observez la date d'émission figurant en bas de page. Les versions publiées antérieurement ne sont plus valables et ne doivent plus être utilisées. La version actuelle peut être demandée auprès de nous ou téléchargée sur Internet. [2500028281]