



*Avec la formule MEK, nous
laissons toutefois notre concurrence
nous courir après !*

Le ZETOLAN-MEK fut développé en étroite collaboration avec nos partenaires les plus qualifiés de l'industrie de la construction.

Profitez de l'expérience positive des collègues de votre domaine ou de vos concurrents !



ZETOLAN[®]-MEK 2

PRODUIT DE PROTECTION RENFORCÉ POUR LES MALAXEURS "PLANÉTAIRES" ET À ARBRES HORIZONTAUX

ZETOLAN-MEK 2 forme une couche de protection sur les surfaces traitées, sur laquelle le béton et le mortier ne peuvent adhérer. ZETOLAN-MEK 2 est un produit de protection renforcé de la nouvelle génération qui peut être appliqué directement après le nettoyage sur les surfaces encore humides du malaxeur. ZETOLAN-MEK 2 est préconisé en particulier à la fabrication du béton à haute résistance. Cela se prête particulièrement pour l'utilisation à la fabrication de béton pour des ouvrages d'éléments préfabriqués et de blocs en béton dans lesquels sont traités les mélanges de béton très secs.

ZETOLAN-MEK 2 est certifié par l'institut d'hygiène de Gelsenkirchen-Ruhr comme "facilement biodégradable". Un certificat est à votre disposition sur simple demande.

- Protège de l'adhérence du béton et du mortier
- Réduction des coûts salariaux suite à la diminution du temps de nettoyage
- Accroît la durée de vie des machines = préserve les investissements
- Grande sécurité d'utilisation. Ne contient aucun composant aromatique et métaux lourds
- Produit certifié par l'institut d'hygiène de Gelsenkirchen



Appareil de précision «Airless» LEYCO-MV 7
avec système de temporisation



ZETOLAN®-MEK

- Protège de l'adhérence du béton et du mortier et dissout le béton qui a déjà bien adhéré
- Réduit les coûts salariaux grâce à la diminution du temps de nettoyage
- Accroît la durée de vie des installations et des machines = préserve les investissements
- Forte sécurité du travail et de l'environnement. Un rapport d'essai de l'institut d'hygiène de la Ruhr certifie à propos du ZETOLAN : «très bonne biodégradabilité»

Sans nul doute il existe aussi d'autres produits qui décaquent le béton. Toutefois, avec des coûts de main d'œuvre plus élevés, une consommation plus grande par application, un temps d'attente plus long et des risques pour l'Homme et l'environnement plus important.

ZETOLAN®-MEK 2

Produit-N°. 10.012

PRODUIT DE PROTECTION RENFORCÉ POUR LES MALAXEURS " PLANÉTAIRES " ET À ARBRES HORIZONTAUX

DESCRIPTION

ZETOLAN®-MEK 2 a par sa composition un additif qui renforce son effet de protection particulièrement bon et est employé en particulier là où est produit le béton très résistant. Cela se prête particulièrement pour la fabrication d'éléments préfabriqués de béton et ouvrages de bloc en béton dans lesquels les mélanges de béton très secs sont traités. ZETOLAN®-MEK 2 est employé spécialement dans les unités de production à gros volume et pour des utilisations à hautes températures ou pour des catégories de béton très résistant ou à prise rapide.

AVANTAGES

Protection immédiate contre la formation de dépôts. Dans le cas de dépôts déjà présents, ceux-ci se ramolliront au fur et à mesure. ZETOLAN®-MEK 2 agit physiquement et chimiquement de façon très importante, grâce à des agents de tensions de surfaces puissants. L'application au vaporisateur permet d'autre part de protéger et d'entretenir des parties jusque-là inaccessibles.

- Haute performance du film protecteur
- S'applique directement sur les surfaces humides
- Point éclair élevé
- Exempt de solvant
- Gain de temps au travail

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur:	Marron
Aspect:	Liquide
Viscosité à 40°C:	10 mm ² /s
Point éclair:	146,1°C
Densité:	0,87 kg/l
Valeur pH:	Neutre
Température d'utilisation:	Dès -20°C

UTILISATION

Avec ZETOLAN®-MEK 2, seulement une phase de travail est nécessaire après la fin du travail, puisqu'il est possible de nettoyer et de protéger simultanément. La pulvérisation habituelle d'agent de protection avant l'utilisation du malaxeur n'est plus utile. Avec l'application du ZETOLAN®-MEK 2 sur surfaces humides toutes les parties du malaxeur, à savoir les branches, les parois et plus particulièrement les arbres ainsi que les camions-toupies et pompes à béton sont parfaitement traitées. Le film protecteur est efficace au moins pendant une journée de travail. Le soir, le travail terminé, le béton et le mortier qui se sont déposés sur le film protecteur ZETOLAN®-MEK 2 peuvent être facilement éliminés au jet d'eau. Il est recommandé pour les camions transportant du béton et aux pompes à béton de pulvériser du ZETOLAN®-MEK 2, uniquement à l'arrière du véhicule.

AVIS: A respecté absolument: Le produit atteint le maximum d'efficacité, s'il est utilisé de une façon économique et raisonnable. En cas de mauvaise application (par exemple un surdosage), le produit peut s'écouler dans la matière à mélanger et en ce cas créer des pores d'air.

Temps de stockage

Dans son emballage d'origine soigneusement fermé durée illimitée de stockage.

STOCKAGE

Le produit doit rester au sec. Il ne doit en aucun cas que de l'eau se mélange au produit, dans ce cas même de petites quantités peuvent mener à l'épaississement du produit et il ne pourra plus être pulvérisé. De plus, il faut soigneusement refermer les fûts après utilisation.

INSTRUCTION

Pour une pulvérisation simple et économique du ZETOLAN®-MEK 2, nous avons dans notre catalogue de vente la pompe électrique **LEYCO-MV 7** avec un montage direct sur fût, qui pulvérise sans formation de vapeur brumeuse. (Nous nous tenons à votre disposition pour toutes informations).

C'est également une contribution importante à la sécurité de travail, puisque ce produit est pulvérisé le plus souvent dans un environnement confiné d'un malaxeur.

MESURES DE PRÉCAUTION

Ne pas vaporiser vers un corps incandescent. N'est pas explosif, et ne contient aucun solvant. Risque de pollution de l'eau classe: 1

Remarques

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée. 11.01.2012

Pour plus d'informations

Tel.: ++49 2236 966 00 50 ou **Portable (France): 06 08 46 69 59**

LeycoChem **LEYDE**

www.leyde.com