

Mapeform Protec

Huile de protection anti adhérente, synthèse



DOMAINE D'APPLICATION

Protection et maintien de la propreté des centrales à béton, malaxeurs, bétonnières et camions mélangeurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mapeform Protec est composé d'un mélange d'huiles sélectionnées, d'inhibiteurs de corrosion et d'adjutants spéciaux.

Mapeform Protec empêche l'adhérence du béton sur les parties métalliques des matériels et équipements grâce à une action physico-chimique qui se manifeste à l'interface béton/métal.

Appliqué au moins une fois par jour sur la surface à protéger, **Mapeform Protec** facilite le nettoyage et l'entretien des matériels.

INDICATIONS IMPORTANTES

- Ne pas diluer **Mapeform Protec** avec de l'eau.
- Ne pas diluer **Mapeform Protec** avec des solvants ou autres huiles.

MODE D'EMPLOI

Mapeform Protec est prêt à l'emploi.

APPLICATION

Appliquer **Mapeform Protec** sur les éléments à protéger, à la brosse, au pinceau, au rouleau ou par pulvérisation manuelle ou mécanique.

Mapeform Protec peut être appliquée sur surface humide. Il est recommandé de ne pas utiliser des quantités supérieures à celles préconisées.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la Fiche des Données de Sécurité avant emploi.

Nettoyage

Les outils utilisés lors de l'application de **Mapeform Protec** peuvent être nettoyés avec un solvant (alcool, ...).

CONSOMMATION

1 litre pour 20 à 40 m².

CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 litres, fût de 200 litres, citerne de 1000 litres et vrac.

STOCKAGE

24 mois en emballage d'origine à l'abri de l'exposition directe et prolongée des rayons du soleil et du gel (pour des températures de + 5°C à + 35°C).

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Pour les précautions d'emploi, consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur le site web www.mapei.com

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

AVERTISSEMENT

Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience.

Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire.

Les conditions de mise en œuvre sur chantier pouvant varier, il est conseillé à l'utilisateur de vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. L'utilisateur sera par conséquent toujours lui-même responsable de l'utilisation du produit.

Les indications données dans cette fiche technique ont

DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types)

DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT

Aspect :	liquide jaune clair
Massé volumique selon ISO 758 (g/cm ³) à + 20°C :	0,81 ± 0,02
Viscosité cinématique à 20°C (mm ² /s) :	22
Action :	physico-chimique
Point éclair :	> 140°C

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE

Version 2019

SÉCURITÉ FEU	● ●
HYGIÈNE	● ● ○ ○
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	●
COV	●
BIODÉGRADABILITÉ	○

● Critère favorable ○ Critère défavorable

une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné.

Se référer à la dernière mise à jour de la fiche technique disponible sur le site web www.mapei.com

MENTION LÉGALE

Le contenu de la présente Fiche de données Techniques (FT) peut être reproduit dans un autre document, mais

le document qui en résulte ne peut en aucun cas remplacer ou compléter la FT en vigueur au moment de l'application ou de la mise en œuvre du produit MAPEI. La FT la plus récente peut être téléchargée à partir de notre site web www.mapei.com. **MAPEI DÉGAGE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE MODIFICATION DU TEXTE OU DES CONDITIONS D'UTILISATION CONTENUES DANS CETTE FT OU SES DÉRIVÉS.**

Toutes les références relatives à ce produit sont disponibles sur demande et sur les sites web www.mapei.fr et www.mapei.com

DANGEREUX - Respecter les précautions d'emploi.

