



GUARDTECH PROTECT®



AGENT DE PROTECTION ANTI ADHÉRENT POUR LE MATÉRIELS DU BTP

- ✓ **PROTÈGE DES PROJECTIONS DE BÉTON, MORTIER ET BITUME**
- ✓ **À BASE DE MATIÈRES VÉGÉTALES BIODÉGRADABLE**
- ✓ **NE DEVIENT PAS COLLANT**
- ✓ **SANS ODEUR ET SANS COV***
- ✓ **NON CORROSIF / NON IRRITANT**
- ✓ **ININFLAMMABLE**

DESCRIPTION

GTP® est un produit de nouvelle génération développé en conformité avec les nouvelles réglementation (sécurité lors de la mise en œuvre et impact sur l'environnement).

Très efficace GTP® est une huile sèche à base de graines de Keroua (un arbuste tropical) destiné à la protection du matériel contre les projections de béton, mortier ou bitume. Grâce à son film protecteur, les dépôts seront ainsi facilement éliminés au jet d'eau ou au nettoyeur haute pression.

GTP® est un produit biotechnologique, formulé à partir d'ingrédients 100% d'origine végétale. Il est non toxique, sans odeur et facilement biodégradable.

GTP® peut être utilisé sur tous types de matériels de chantier et à même la particularité de redonner souplesse et un bel aspect aux caoutchoucs anciens.

DESTINATION DU PRODUIT

Idéal pour la protection du matériel du BTP : banches, coffrages, moules béton métalliques, malaxeurs, camion toupie, engin de chantier, finisseur d'enrobé, outils...

NATURE CHIMIQUE

- Formulation issue de matières premières végétales.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Base végétale 100% = moins nocif.
- Anti-adhérent haute performance = moins d'applications.
- Ininflammable = moins de risques.
- Sans odeur, sans COV = moins polluant.
- Graisse, nourrit et assouplit les flexibles = moins de SAV.
- Facile et rapide à mettre en œuvre.

ENVIRONNEMENT

Respectueux de l'environnement et écologique:

- Non corrosif et non irritant.
- Non toxique.
- COV < 1 g/l*.
- Biodégradable à plus de 80%*.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 25L.

Fûts de 200L.

Cuves de 1000L.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide
Couleur	: Ambré
Odeur	: Légère
pH	: Non concerné
Température de stabilité	: Non concerné
Densité	: 0.89 ± 0.02
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Totale
Point d'éclair [°C]	: Non applicable

MISE EN ŒUVRE

- Il est indispensable de procéder à des essais préalables.
- Utiliser le produit à l'état pur : ne pas diluer ou mélanger à d'autres produits.
- Bien secouer le bidon avant utilisation.
- Le support doit parfaitement être propre et sec.
- Appliquer le produit uniformément en jet brouillard de préférence en fin de journée. Un temps de séchage de 8h minimum doit être observé après application du GTP® pour une efficacité optimale.
- Renouveler l'opération après chaque lavage complet à la haute pression.

OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer au pulvérisateur basse pression.



RENDEMENT PAR LITRE

Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif :

10 m² / Litre.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer les outils et les équipements utilisés à l'eau immédiatement après emploi.

* Calculé suivant les données des substances.

STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en bidon d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- **Sur banche et coffrage, ne pas appliquer sur la peau coffrante.**
- **Ne pas appliquer sur les phares et optiques, les plastiques, les adhésifs et les bandes réfléchissantes. En cas de projections, essuyer le produit rapidement.**
- Pour une parfaite application et une protection efficace, GTP® doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur. Température de l'air comprise entre 5°C et 30°C.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation.
- Protection des mains : Porter des gants résistants aux produits chimiques (néoprène, PVC...).
- Protection de la peau : Porter des vêtements de protection à manches longues.
- Protection des yeux : Porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

USAGE UNIQUEMENT PROFESSIONNEL



ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax: +33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet www.guardindustrie.com

Date de mise à jour : 06/01/2021

Fabriqué en France

