

GUARD TECH NEUTRALIZER®



HUILE MINÉRALE DE PROTECTION ANTI-ADHÉRENTE POUR MALAXEURS

- ✓ LIMITE L'ADHÉRENCE DU BÉTON
- ✓ NON ÉMULSIONNABLE
- ✓ NON CORROSIF - NON IRRITANT

- ✓ PRÉSERVE LES MATÉRIAUX
- ✓ BIODÉGRADABLE

DESCRIPTION

GTN® Minéral évite l'encrassement du matériel par le béton en limitant l'adhérence du béton ou de la laitance et facilite ainsi l'entretien. Le produit permet d'augmenter la durée de vie du matériel.

DESTINATION DU PRODUIT

Idéal pour la protection et l'entretien du matériel du BTP: malaxeurs, moules, etc.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 20L, Fûts de 200L. Cuves de 1000L.

RENDEMENT PAR LITRE

L'huile doit recouvrir le malaxeur.
À titre indicatif en moyenne: **30 à 40 m² / litre.**

MISE EN ŒUVRE

- Il est indispensable de procéder à des essais préalables.
- Appliquer le produit pur sur une surface propre.
- Utiliser le produit à l'état pur : ne pas diluer ou mélanger à d'autres produits.
- Appliquer uniformément une fine pellicule de produit en évitant les manques et les surépaisseurs (ne pas surcharger le support).
- Nettoyer les outils et les équipements utilisés au White Spirit immédiatement après emploi.

OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer au pulvérisateur basse pression, au rouleau ou à la brosse.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide
Couleur	: Brun
Odeur	: Caractéristique
pH	: Non applicable
Point d'éclair	: > 140 °C
Point d'ébullition	: > 280 °C
Densité	: 0,86 ± 0.01
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Insoluble

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer les outils et les équipements utilisés au White Spirit immédiatement après emploi.

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 emballage d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- Ne traiter que des surfaces préalablement nettoyées de toute pollution atmosphérique et de toutes taches.
- Toujours procéder à des essais préalables à chaque utilisation afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.
- Pour une parfaite application et une protection efficace, **GTN® Minéral** doit être utilisé lorsque la température des supports et de l'air est comprise entre + 5°C et + 35°C.
- **GTN® Minéral** Minéral n'est pas recommandé pour protéger les banches et le matériel de chantier.
- Ne pas manipuler en présence d'une flamme.
- Lorsque l'application est faite par pulvérisation, les précautions relatives à la formation d'aérosol doivent être prises.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Porter un masque de protection.
- 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 : 02/09/2022

Fabriqué en France

