

Dégraissant débituminant surpuissant **ANTI G Vrac**

Décapants

Dégraisse et nettoie tous les équipements tachés par du bitume



Présentation

ANTI G est un dégraissant débituminant émulsionnable spécialement conçu pour rénover tous les équipements et revêtements tachés par du bitume.

Points forts

- Dégraissant débituminant
- N'altère pas les supports peints
- S'applique sur tous métaux et peintures cuites
- Ne corrode pas les métaux



Propriétés

- Elaboré avec des solvants spécifiques et émulseurs puissants, ANTI G dissout efficacement les magmas de graisses, cambouis, résines, boues, dépôts bitumineux et autres résidus pétroliers.
- Nettoie parfaitement les pièces mécaniques, citernes de fuel, matériels routiers, bas de caisse des véhicules, engins de travaux publics, etc.
- S'applique sur tous les métaux et peintures cuites sans les corroder ni les détériorer.
- Conserve toutes ses performances sur les revêtements humides ou mouillés et s'élimine par simple rinçage à l'eau.

Mode d'emploi

- Vérifier la compatibilité avec certaines matières plastiques et caoutchouc.
- Pulvériser sur les matériaux à nettoyer.
- Laisser agir quelques secondes puis essuyer avec un chiffon sec ou rincer à l'eau.
- Ne pas appliquer ANTI G sur les peintures non cuites.
- ANTI G s'utilise pur ou dilué à raison d'1 volume pour 1 à 10 volumes de fuel ou gasoil.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : ATG01000

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : caractéristique

Densité : 0,92

Caractéristiques techniques

Point éclair : <23

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 30 L, 215 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante