

GS GREEN STAR

Nettoyant universel

S-101513



by
SODIMAC

Propriétés

- Hautement concentré.
- Exempt de phosphates et de solvants.
- Alcalin.
- Énorme pouvoir d'anti-redéposition des saletés et des huiles.
- Inhibiteurs de corrosion spéciaux pour protéger les pièces délicates (ex. aluminium anodisé).
- Compatible avec machines à injection-extraction et autres appareils de nettoyage des tapis (recommandation d'adjonction du produit anti-mousse Kocentschäumer).
- Optimal pour stations de traitement biologique des eaux industrielles.
- Conforme à VDA, classe A (temps d'action max. 5 min, concentration max. d'application 1:3).
- pH : 12,5.

Caractéristiques

- Emulsion aqueuse parfumée non ionique de cire microcristalline, de silicone, de composé paraffinique et d'un solvant hydrocarboné aliphatique.
- Gaz propulseur : Gaz butane/propane.
- Conditionnements : 1 L, 5 L, 10 L, 20 L.

Mode d'emploi

- Agiter l'aérosol avant usage.
- Pulvériser à environ 10 cm de la surface à traiter.
- Essuyer et lustrer de suite avec un chiffon doux non pelucheux.
- Pour les petites surfaces, vaporiser directement le produit sur le chiffon.

Recommandations

- Faire un essai au préalable sur une partie cachée pour les surfaces fragiles.
- Contient des silicones.
- Récipient sous pression. Protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
- Ne pas percer ou brûler même après usage.
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.
- Ne pas fumer.
- Conserver hors de la portée des enfants.



Conditionnement	Produit	Article
5L	GS GREEN STAR / 5L	S-101318
10L	GS GREEN STAR / 11KG	S-101319
20L	GS GREEN STAR / 22KG	S-101320
1L	GS GREEN STAR / 1L	S-101426

SODIMAC — 41 Allée du Clos des Charmes — 77090 Collégien — contact.sodimac@kcx-experts.com —
www.getrac.fr — +33 (0)1 60 17 88 99

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260323