



LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

NETTOYANT DE PIÈCES MULTI-USAGES et DÉGRAISSEUR

Le nettoyant de pièces multi-usages et dégraissant Lucas est formulé avec des solvants puissants et des détergents polyétheramines (PEA) avancés pour nettoyer et dégraisser de manière experte toutes sortes de composants automobiles – y compris les corps de papillon, les carburateurs, les étrangleurs, les étriers de frein, les rotors, les systèmes d'admission d'air, et d'autres pièces et surfaces métalliques non peintes. Il s'agit d'une formule à faible teneur en COV qui est conforme aux normes nord-américaines. L'action nettoyante suprême des détergents PEA aide à éliminer les salissures tenaces et les dépôts de carbone des composants exposés à la chaleur et aux gaz de combustion. Ces puissants détergents s'attaquent à tous les débris et dépôts, même s'ils sont très incrustés, et les soulèvent sans laisser de résidus.

Pour éliminer l'huile, la graisse, la poussière et les autres contaminants, vaporiser généreusement sur les zones à nettoyer. Utiliser dans un endroit bien ventilé et porter des lunettes de sécurité. Protéger le caoutchouc, les surfaces peintes et le plastique de toute pulvérisation excessive.

N° DE PIÈCE ET TAILLE :

21115 – 454 g (16 oz) (Caisse de 12)

LIENS ET INFORMATIONS

SUPPLÉMENTAIRES :

Pour obtenir des informations supplémentaires sur les produits ou sur la santé et la sécurité, y compris les fiches de données de sécurité des produits, visitez LucasOil.ca

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

- Formulé avec des détergents avancés à base de polyétheramine (PEA) pour nettoyer et dégraisser les carburateurs, les étrangleurs, les étriers de frein, les rotors, les prises d'air, les corps de papillon et les pièces métalliques non peintes.
- Élimine toute accumulation pouvant causer une perte de puissance, un ralenti irrégulier, des émissions élevées et des démarrages difficiles.
- Aide à éliminer les dépôts indésirables tels que la gomme, le vernis, l'huile, le liquide de frein, la graisse, la saleté et le cambouis.
- Nettoie les freins pour de meilleures performances et un fonctionnement plus souple.
- Séchage rapide.
- N'endommage pas les convertisseurs catalytiques et les sondes à oxygène.
- Ne contient pas de CFC ni de solvants chlorés.
- Conforme aux normes nord-américaines en matière de COV.

PRINCIPALES APPLICATIONS :

Convient à une large gamme d'applications de nettoyage et de dégraissage – y compris les corps de papillon, les systèmes d'induction, les pièces de frein, etc.

Éviter les surfaces peintes et les pièces en plastique.