

**NETTOYAGE À SEC**



**10GR511**

**FORMAT**

**157KG**

**PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Apparence      | Liquide            |
| Couleur        | Incolore           |
| Odeur          | Inodore            |
| pH             | NA                 |
| Solubilité     | Soluble dans l'eau |
| Inflammabilité | Combustible        |
| Point d'éclair | ND / NA            |
| Densité        | 0.767g/ml          |

**LEGISLATION / HOMOLOGATION**

Réglementé par le SIMDUT

Ne pas entreposer dans une zone de traitement ou de stockage des aliments.

Pour usage commercial, institutionnel et industriel.

Révision: 07 2020

**SOLVANT D'HYDROCARBURES POUR NETTOYAGE À SEC**

GR 2000 est un solvant d'hydrocarbure synthétique (TYPE DF-2000) pour le nettoyage à sec. Alternative efficace et sécuritaire aux solvants tels que le perchloroéthylène. Pour utilisation dans les machines de classe II et de classe IIIA.

**AVANTAGES**

- Peut être utilisé avec les tissus les plus sensibles
- Élimine efficacement l'huile et la graisse
- Aide à éliminer les salissures hydrosolubles avec un détergent combiné à un détergent efficace
- Pratiquement inodore

**INSTRUCTION D'UTILISATION**

- Utiliser conformément aux directives du fabricant d'équipement.

**AVIS**

Assurez-vous d'avoir lu et compris l'étiquette du produit et la FDS avant d'utiliser ce produit.

*Les informations et les recommandations concernant ce produit sont des données de bonne foi. Les conditions d'utilisation étant hors de notre contrôle, aucune garantie explicite ou implicite n'est jamais faite. Nous n'assurons aucune responsabilité de dommage, perte ou blessure, directe ou indirecte, liée à l'utilisation de ce produit.*