

GREEN POWER

MULTI-FONCTIONS D'ORIGINE VEGETALE

AVANTAGES

GREEN POWER cumule 12 fonctions avec un résultat optimal pour chacune : DÉGRIPPANT - LUBRIFIANT – DÉGRAISSANT - DÉSOXYDANT - DÉGOUDRONNANT - DÉCAPANT ENCRE - DÉCAPANT PEINTURES FRAICHES - DÉCAPANT COLLES - DÉCAPANT RÉSINES - DÉCAPANT AUTOCOLLANTS - DÉCAPANT MASTICS - DÉCAPANT MARQUEURS.

GREEN POWER est un solvant vert issu de la chimie végétale, spécialement développé pour remplacer les solvants hydrocarbures et autres solvants d'origine pétrolière. Sa formulation d'origine végétale est réalisée dans le cadre d'une éthique éco responsable, elle est donc facilement biodégradable et écologique.

GREEN POWER est ininflammable et compatible avec tous les matériaux et sans danger pour l'utilisateur. Peut s'utiliser en fontaine de dégraissage (*fontaine mobile ou fontaine lessivelle*) à raison de 50%.

UTILISATIONS

GREEN POWER dégriffe et débloque en profondeur les pièces rouillées et les mécanismes grippés, écrous, boulons, robinetterie y compris les plus corrodés et rouillés, décoince les pièces en plastique ou en métal. Libère les pièces emboîtées, tous les mécanismes bloqués.

Lubrifie : excellent anti-friction, il libère les câbles de freins, les serrures, les chaînes de vélo, de moto, poignées, gonds, l'ensemble des pièces en friction, élimine les grincements, protège - stop l'humidité : chasse l'humidité, dépose un film de protection sur toutes les surfaces traitées, prévient et bloque la rouille, empêche la corrosion. Chasse l'humidité des circuits électroniques : rétablit les contacts, protège tous les moteurs de l'humidité, isole les surfaces métalliques.

Dégraisse : dissout les graisses de toutes origines, les bitumes, goudrons sur tous supports, convient au dégraissage de tous matériels dans tous corps de métier.

Décape : élimine toutes traces de colles, autocollants, peintures fraîches, enduits, résines, mastics sur tous supports sans laisser le moindre spectre.

MODE D'EMPLOI

GREEN POWER s'utilise pur ou dilué, en trempage, en bac de dégraissage, au pinceau, à l'éponge, ...

Pour les pièces à protéger, sécher à la soufflette ou essuyer avec un chiffon.

Pour retrouver l'aspect d'origine, rincer à l'eau claire.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide ambré

Odeur :

Caractéristique

pH à 20°C : 6,7 +/-0,5

Densité : 0,9 ±0,02 g/cm³

Teneurs en solvants : 1,92%

Classement CLP : Sans

Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

DEGRIP 5 ♦ ECO 07 ♦ M5 PRO



V01 du 18/10/2022