



# SOLAR CLEANING CONCENTRATED

## NETTOYANT CONCENTRÉ POUR PANNEAUX SOLAIRES

### DESCRIPTION

Une formulation qui élimine **la saleté, la poussière, la suie, la mousse, le pollen, les débris d'arbres et les fientes d'oiseaux des panneaux solaires**, ce qui permet de rétablir l'efficacité totale du système.

#### LE PROBLÈME : JUSQU'À 25 % DE PERTE D'EFFICACITÉ

**Plus le panneau solaire est « sale », moins il peut produire d'énergie.**

Un nettoyage régulier des panneaux photovoltaïques est indispensable pour que le système soit efficace et que l'approvisionnement en électricité soit suffisant.

### CARACTÉRISTIQUES

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Aspect       | Liquide bleu     |
| Odeur        | Caractéristique  |
| Densité      | 1,050 kg/Lt      |
| pH           | 14               |
| Conservation | 24 mois (intact) |

Recommandation : Conserver le produit dans un endroit sec et ne pas le stocker à des températures inférieures à 5°C et supérieures à 35°C.  
Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart des sources de chaleur. Tenir hors de portée des enfants

### UTILISATION

Diluer 2 à 5 % dans l'eau.

#### COMMENT

Utiliser avec vaporisateur, avec balai ou systèmes professionnelles spécifiques.

- Vaporiser la solution sur la surface à nettoyer et attendre environ une minute.
- Nettoyer à l'aide d'une brosse à recurer.
- Rincer à l'eau claire.

### CODES – FORMATS

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Code produit | 4LB001FRTE        |
| Code ean     | 8020089996287     |
| Format       | 1000 ml bouteille |
| Emballage    | 12 bouteilles     |

Les indications de cette fiche technique sont basées sur les caractéristiques et les utilisations potentielles dont nous disposons. En général, il n'est toutefois pas possible de déduire de ces données une quelconque obligation légale ou responsabilité