



NETTOYANT DOUX POUR PANNEAUX SOLAIRES ET PHOTOVOLTAÏQUES

- Permet le nettoyage efficace des panneaux sans les endommager.
- Ne laisse pas de traces à la dilution recommandée.
- Elimine tous types de salissures (pollution, poussières, débris organiques, déjections d'oiseaux...) sur toutes surfaces vitrées et non vitrées.
- Contient des enzymes et des extraits fermentaires actifs qui assurent une activité biologique instantanée et un nettoyage en profondeur même sur surfaces irrégulières.
- Double action : le pouvoir nettoyant immédiat des enzymes est renforcé par les tensioactifs.
- pH neutre : sans attaque sur les supports.
- Sans solvants, ni acides, ni alcalis. Ininflammable.
- Agréablement parfumé.
- Biodégradable $\geq 95\%$.

APPLICATION

Diluer de 1 à 2 % dans l'eau, suivant la quantité de salissures. Pulvériser sur la surface, brosser avec une brosse douce, laisser agir et rincer. Ou utiliser un mouilleur et une raclette à vitres.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide jaune.

Odeur : fraîche.

Densité : 1,02 environ.

pH : $8 \pm 0,5$.

CONDITIONS D'EMPLOI

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

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

 www.pro5.fr

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

D2472-0713-1576



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

