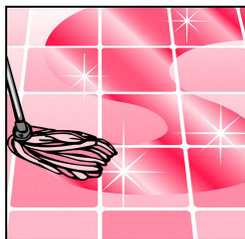


Pino-Sol

Nettoyant & Désinfectant pour planchers à l'huile de pin

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

PINO-SOL est la solution parfaite pour le nettoyage des planchers et de toute autre surface dure et lavable car il les laisse propres, sans marques et étincelant.

Les agents pénétrants de **PINO-SOL** soulèvent la saleté, la graisse et une ample gamme d'huiles à base d'hydrocarbures. Ses excellents solvants, hautement solubles, accomplissent une importante activité tensioactive, les émulsifiant dans la solution de lavage pour un nettoyage synergique puissant et en profondeur. Les agents séquestrants et dispersant de **PINO-SOL** éviteront que les particules de saleté n'adhèrent de nouveau sur les surfaces nettoyées jusqu'à ce qu'elles soient emportés par l'eau claire du rinçage et empêcheront la formation de dépôt d'eau dure. L'huile de pin confère à **PINO-SOL** des pouvoirs assainissants et désodorisants qui en font le détergent idéal pour les planchers et les murs de salles de bain, les bacs à ordures et les poubelles en leur laissant un très agréable arôme de pin.

MODE D'EMPLOI

PINO-SOL peut être utilisé avec une récurveuse automatique ou manuellement avec une brosse, une éponge ou une vadrouille.

Nettoyage léger de murs, planchers, tables, chaises, etc., diluer **PINO-SOL** entre 60ml et 80ml en 4L d'eau à une température entre 40°-60°C (105°-140°F). Rincer les surfaces avec de l'eau potable.

Nettoyage général de murs, planchers, tables, chaises, etc., diluer **PINO-SOL** entre 100 ml et 125 ml en 4L d'eau à une température entre 40°-60°C (105°-140°F). Rincer les surfaces avec de l'eau potable.

Nettoyage en profondeur d'huiles et graisses sur les planchers, bases de machinerie; diluer **PINO-SOL** entre 150 ml et 195 ml en 4L d'eau à une température entre 50°-70°C (120°-160°F). Rincer les surfaces avec de l'eau claire.

Consulter un représentant GILCO pour plus d'information.

PROPRIÉTÉS

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Apparence : | Liquide translucide visqueux |
| pH (1% solution) : | ~8.5 |
| Solubilité : | Instantanée |
| Odeur : | Pin |
| Couleur | Jaune brunâtre |

PRÉCAUTIONS

EMBALLAGE CODE

4 L
4 x 4 L
20 L
200 L

Ne pas utiliser sur des surfaces qui entrent en contact avec la nourriture. Ne pas entreposer dans les lieux de transformation ou d'entreposage des aliments. Ne pas contaminer les produits alimentaires.

Toutes les surfaces sujettes à contact avec de la nourriture doivent être rincées à l'eau potable.