

Détergent cirant



CARACTERISTIQUES GENERALES

Détergent cirant pour tous types de revêtements protégés ou non par une émulsion.

La formulation de **CYRLAV**, à base d'agents nettoyants et de polymères acryliques, permet le nettoyage en profondeur tout en restaurant le niveau de brillance.

CYRLAV peut être utilisé manuellement ou en autolaveuse de fait de son faible pouvoir moussant.

Craint le gel.

MODE D'EMPLOI

Sur les sols non protégés : diluer de 3 à 5% soit 30 à 50 ml/l d'eau

Sur les sols protégés : diluer de 1 à 3% soit 10 à 30 ml/l d'eau

Appliquer la solution avec une serpillère ou un faubert et laisser sécher.

Ne pas rincer.

Autolaveuse : diluer de 0,5 à 1% soit 5 à 10 ml/l d'eau

Appliquer puis récupérer la solution saturée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------|----------------|
| Aspect | Liquide fluide |
| Couleur | Blanc |
| pH | 7-8 |
| Densité à 20°C | 1,022 +/- 0,02 |

COMPOSITION CHIMIQUE

Combinaison d'agents nettoyants et de polymères acryliques.

CONTENANCE

5 litres

ATTENTION

Etiquetage



Danger

Provoque des brûlures de la peau et une sévère irritation des yeux.
Nocif en cas d'ingestion.
Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

