



**Emulsion brillante. Haute performance.**
**Propriétés:**

Auto-brillante. Protège le sol et apporte une brillance intense et durable. Bonne résistance à l'alcool et aux désinfectants. Évite les marques et les traces de pas. Résistante au trafic et au lavage. Facilite le nettoyage et l'entretien.

**Mode d'emploi :**

UTILISATION MANUELLE. Appliquer 25-30 g/m<sup>2</sup> de produit sur la surface. Étaler de manière homogène au moyen d'une serpillière à franges ou d'un applicateur de cires. Laisser sécher complètement (20-30 minutes), avant de marcher dessus. L'application d'une seconde couche en sens perpendiculaire augmente le brillant et la protection du sol.

**Formats ventes :**

601301  
5 Kg

**Propriétés physiques et chimiques:**

**État physique:** Liquide opaque

**Couleur :** Blanc

**Odeur:** Caractéristique

**Densité:** 1,04+-0,01

**pH:**

pH  
PURE  
8

**Attestations :****Applications :****Indiqué pour:**

Sols. Granito, marbre, céramique, carrelage et similaires. PVC, caoutchouc et aussi linoléum.

**Établissements :**

Hôtels. Restaurants. Bureaux. Centres commerciaux. Salles publiques et auditoriums. Centres sanitaires. Centres d'enseignement. Installations sportives. En général, tout type d'établissements gérés avec des critères d'hygiène Professionnelle.

**Dose :**

Sol dur

25-30 ml/m<sup>2</sup>

Sol plastique

25-30 ml/m<sup>2</sup>**Composition qualitative :**

Tensioactifs. Plastifiants. Polymères. Cires synthétiques. Solvants. Silicones. Conservateurs. Eau.

**Registres :**

Fabriqué en U.E. (Espagne)

Information destinée à des fins commerciales. S'en tenir aux indications de l'étiquette et de la Fiche de sécurité pour la manipulation et l'emploi du produit. Contacter notre département technique pour résoudre d'éventuels doutes.