

# **Dopomat**

## Détergent pour autolaveuse

#### **Propriétés**

Action rapide et intensive. Bon pouvoir mouillant, non moussant, séchage sans traces. Élimine les salissures courantes et les souillures huileuses et grasses. En dosage plus élevé, élimine les films de protection et les couches d'émulsion de cire encrassés.

#### Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs non ioniques 5-15%, solvants hydrosolubles, agents séquestrants, parfums (limonène).

pH produit concentré : env. 10 pH solution prête à l'emploi : env. 8,5

### **Domaine d'application**

Pour le nettoyage de fin de chantier, intensif et courant de sols durs résistant à l'eau, comme : résine époxy, brique d'argile, grès cérame, granite, quartzite. Pour le nettoyage de fin de chantier et intensif de revêtements de sols durs et souples résistant à l'eau comme : chape en magnésie, marbre reconstitué, marbre, linoléum, caoutchouc, PVC, polyoléfine.

Ne pas utiliser sur une protection polymère.

#### **Application**

Nettoyage courant (lavage manuel / mécanisé) :

Selon le degré de salissure, 50-80 ml pour 8 litres d'eau froide.

#### Nettoyage intensif:

100-300 ml pour 8 litres d'eau froide. Répartir la solution de nettoyage, brosser, aspirer puis rincer à l'eau claire.

#### Nettoyage de fin de chantier :

1-2 litres pour 8 litres d'eau froide. Répartir la solution de nettoyage, brosser, aspirer puis rincer à l'eau claire.







Nettoyage en autolaveuse / Nettoyage industriel

### Consommation par m<sup>2</sup>

Lavage manuel / mécanisé : 1-2 ml Nettoyage intensif : 2-4 ml

Nettoyage de fin de chantier : 60 ml

Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1!

#### Conditionnement

Bidon de 10 litres Fût de 200 litres Réf. 10 01 10 Réf. 10 01 72

