

# Kiehl-Parketto-clean concentré

## Nettoyant pour sols en bois et stratifiés

- ▲ Exempt de savons et cires
- ▲ Pouvoir nettoyant élevé
- ▲ Respecte les matériaux
- ▲ Parfum agréable pendant l'utilisation
- ▲ Pouvoir dispersant élevé
- ▲ Certifié Écolabel européen
- ▲ Sans marquage selon le règlement CLP



### Domaine d'application

Pour le nettoyage de toutes surfaces en bois comme les sols en bois vitrifiés, protégés, imprégnés, huilés, cirés et non traités ainsi que les parquets finis en usine et les sols stratifiés. Utilisable également sur les surfaces, objets et revêtements de sol résistant à l'eau ainsi que sur les revêtements protégés.

### Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. 1 dose = 25 ml. La surface en bois peut être endommagée par un essuyage trop humide ou de l'humidité stagnante.

#### Encrassement normal

##### Nettoyage courant (lavage manuel) :

25 ml pour 8 L d'eau froide.

Plonger la frange dans la solution de nettoyage, bien essorer et essuyer la surface. Consommation : 0,2 ml/m<sup>2</sup>. En cas d'encrassement léger, la moitié du dosage suffit.

#### Encrassement important

##### Nettoyage intensif (lavage mécanisé) :

50–100 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,7–1,5 ml/m<sup>2</sup>.



### Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Tensioactifs à base de matières premières végétales. L'emballage est recyclable.

**Pour de plus amples informations (dont la fiche technique et la fiche de données de sécurité), consultez le site [www.kiehl-group.com](http://www.kiehl-group.com).**

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

Tensioactifs non ioniques 5–15 %, solvants hydrosolubles, colorants, parfums.

pH produit concentré : env. 9

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

Référence  
j221802

Unité de conditionnement (UC)  
Carton de 6 flacons doseurs de 1 L

Nombre UC par palette  
84