S

# Parkettin-Concentré



### Nettoyant d'entretien pour sols en bois.

# **PROPRIÉTÉS**

- Laisse un film d'entretien autolustrant, résistant et particulièrement antisalissures.
- Certifié selon DIN 18032.
- Coefficient antidérapant entre 0,4 et 0,6 µ.
- Protège considérablement les parquets finis en usine contre les infiltrations d'humidité.
- Réduit la formation de traces par abrasion des semelles.

#### DOMAINE D'APPLICATION

- Pour l'entretien de surfaces en bois huilées, huilées-cirées, vitrifiées ainsi que de parquets finis en usine et sols stratifiés.
- Ne pas utiliser sur des sols non traités ou uniquement cirés.

### **APPLICATION**

- Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible.
- 1 dose = 25 ml. Une adhérence et un aspect impeccables ne sont garantis que sur des surfaces propres, exemptes d'agent de démoulage et préparées de manière appropriée. La surface en bois peut être endommagée par un essuyage trop humide ou de l'humidité stagnante.
- Microprotection: 25 ml pour 500 ml d'eau froide. Plonger la frange dans la solution de nettoyage, essorer et essuyer la surface. Consommation: 0,1 ml/m<sup>2</sup>.
- Entretien périodique : 25 ml pour 8 L d'eau froide. Plonger la frange dans la solution de nettoyage, bien essorer et essuyer la surface. Consommation: 0,15 ml/m<sup>2</sup>.
- Méthode spray: 25 ml pour 500 ml d'eau froide. Traiter à l'aide d'un vaporisateur et d'une lustreuse (env. 1000 tr/ min). Consommation: 0,25 ml/m<sup>2</sup>.
- Lustrage: Un lustrage occasionnel (env. 1000 tr/min) permet de consolider le film de protection, d'éliminer les traces de passage et d'augmenter la résistance.

#### **INDICATIONS**

- Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.
- Pour de plus amples informations (dont la fiche technique et la fiche de données de sécurité), consultez le site www.kiehl-aroup.com.

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

- Tensioactifs non ioniques 5–15 %, substances d'entretien, solvants hydrosolubles, additifs, colorants, parfums (Hexyl Cinnamal, Benzylsalicylate, Citronellol, Lilial, Lyral, Linalool).

France Pro Hygiène

- pH produit concentré : env. 4,5.
- pH solution prête à l'emploi : env. 7

# RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Flacon 1 litre

N° Produit: 571624



