

## Fiche technique

### euku-refresher pour les sols huilés

- ♦ permet de conserver l'aspect naturel du sol
- ♦ renforce la résistance
- ♦ pour une retouche ponctuelle

#### Support:

Tous sols en bois, secs et exempts de poussière imprégnés d'euku-öl.

#### Conseils d'utilisation:

##### Entretien:

Appliquer une couche fine et régulière d'euku-refresher à l'aide d'une spatule, d'un T-applicateur ou d'un chiffon doux non pelucheux, d'un pinceau ou d'une brosse sur un sol propre et sec. Laisser agir quelques minutes. Enlever le surplus à l'aide d'un chiffon humide ou d'un racloir pour huile. Faire pénétrer et polir le sol à l'aide d'une machine d'entretien dont le disque est recouvert d'une housse lustreuse beige ou d'un chiffon doux sous la housse, dans les 15 mn après l'application. Ce traitement rend le sol moins sensible à la saleté et à l'humidité. Ne marcher sur le sol que lorsque celui-ci est complètement sec.

#### Application

1 x euku-refresher

#### Outils



#### Temps de séchage

env. 30 min.

#### Rendement:

env. 30 ml/m<sup>2</sup>

1 l – env. 30 m<sup>2</sup>

#### Nettoyage des outils:

Avec le diluant UA V 28 ou le diluant de nettoyage V 29.

#### Stabilité au stockage:

24 mois au frais et au sec en emballage d'origine.

#### Marquage:

GefStoffV: non soumis

VbF: Kl. A II

ADR-RID: classe 3

UN-Nr.: 1866

Giscode: Ö 60

R-Sätze: 10 Inflammable

66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

S-Sätze: 23 Ne pas respirer les vapeurs

24 Éviter le contact avec la peau

38 En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées

P-Sätze: 99 Contient 2-butanone-oxime,

de l'acide gras, C6-19

ramifiés, sels cobalt Co<sup>2+</sup>.

Peut déclencher une réaction allergique.

#### Traitement des déchets:

Ne pas jeter dans les égouts, les restes de vernis liquide sont des déchets spéciaux.

#### Attention – Danger d'auto-inflammation:

Maintenir outils de travail imbibés de vernis ou de solvants, comme p.ex. chiffons, étoffes, poussière de ponçage, hermétiquement renfermés dans un récipient métallique ou les mouiller dans l'eau et les éliminer à tout écart d'ignition.

Voir fiche de sécurité pour autres informations.

eukula-

Gesellschaft moderner Kunststoff- und Lackbeschichtungen mbH

Döggingen Am Bahnhof 6 D-78199 Bräunlingen Tel. +49(0)7707.151-206 und 151-248 Fax +49(0)7707.151-245 E-Mail: [vertrieb@eukula.de](mailto:vertrieb@eukula.de) Internet: <http://www.eukula.de>

Nos fiches techniques conseillent selon l'état actuel de nos connaissances. Toutefois, ces indications ne vous dispensent pas de tester, vous-même, les caractéristiques de nos produits en vue du procédé et de leur utilisation envisagé. La vente de nos produits est effectuée selon le règlement de nos conditions commerciales et de livraison.