

## Décapant puissant pour le linoléum

### Description

Décapant puissant à base de solvants pour l'élimination des couches de protection sur le linoléum et autres sols durs résistants à l'eau. Fait partie du système linoSECURE.

TASKI Jontec Linosafe respecte parfaitement la coloration des sols en linoléum, même les plus anciens.

### Propriétés principales

- Etape 1 du système breveté LinoSECURE
- Décapant légèrement alcalin, très efficace
- Formulé pour éliminer en toute sécurité les émulsions de polymère des sols en linoléum
- Agit rapidement, peu moussant
- Légèrement parfumé

### Avantages

- Système LinoSECURE pour une protection de longue durée des sols en linoléum
- Elimination efficace et rapide des couches de polymères
- Sûr à l'emploi pour toutes les sols durs, résistants à l'eau, en particulier le linoléum et les sols en pierre contenant du calcium (par exemple des sols en marbre)
- Simple et sûr à l'emploi
- Légèrement parfumé pour une odeur agréable pendant l'utilisation

### Mode d'emploi

#### Dosage:

TASKI Jontec Linosafe doit être dilué. Dosage minimale recommandé: 2 litres pour 10 litres d'eau (20% : 1:5). Augmenter la concentration jusqu'à 50% en cas de couches de polymères tenaces/épaisses. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de minimaliser l'impact environnemental.

1. Doser le produit dans un seau ou un réservoir, complètement rempli d'eau.
2. Appliquer la solution sur le sol et la laisser agir pendant 5 à 10 minutes (ne pas laisser sécher la solution).
3. Récurer le sol à l'aide d'une monobrosse, équipée d'un pad approprié.
4. Enlever les eaux résiduelles à l'aide d'un aspirateur à eau et rincer abondamment le sol à l'eau propre.
5. Laisser sécher complètement le sol avant d'appliquer des couches de protection.



° A.I.S.E.



TASKI®

Jontec Linosafe

F1g

#### Données techniques

Aspect: Liquide limpide, jaune

Valeur pH (pur):  $\approx 9.95$

Valeur pH (en solution):  $\approx 9.8$

Densité relative (20°C): 1.03 g/cm<sup>3</sup>

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*

#### Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

#### Compatibilité du produit

Ne pas utiliser sur les sols sensibles aux solvants (par exemple asphalte) et non résistants à l'eau (par exemple : bois non protégé). Essuyer immédiatement les éclaboussures sur le bois et les surfaces peintes avec un chiffon humide. Avant usage, tester la compatibilité des matériaux sur une zone peu visible.

#### Information environnementale

Les tensioactifs, utilisés dans ce produit, sont biodégradables conformément aux exigences des directives 73/404/CEE et 73/405/CEE et de leurs modifications ultérieures.

#### Certifications

Antidérapant minimum 0,5 (ASTMD D 2047).

#### Conditionnements disponibles

TASKI Jontec Linosafe est disponible en conditionnements de 2 x 5 L.