



KLEAN-KUT HP est un décapant hautement performant qui permet de décaper rapidement et en profondeur les accumulations importantes de bouche-pores et d'émulsions et ce, sans avoir à respirer des odeurs fortes et désagréables.

Le puissant décapant à faible odeur KLEAN-KUT HP n'incommoder pas l'utilisateur et les personnes à proximité de l'aire de décapage. KLEAN-KUT HP peut être utilisé sur le vinyle, le terrazzo, les carreaux de composition vinylique, la céramique et les sols de béton protégés d'une émulsion.

MODE D'EMPLOI

Le temps et la concentration de la solution décapante requis pour décaper varieront en fonction de la nature des bouche-pores et émulsions et du nombre de couches à décaper.

Taux de dilution	Temps de contact par couche à décaper
5 % (50 ml de KLEAN-KUT HP par litre d'eau)	environ 5 min
10 % (100 ml de KLEAN-KUT HP par litre d'eau)	environ 3 min
15 % (150 ml de KLEAN-KUT HP par litre d'eau)	environ 2 min
20 % (200 ml de KLEAN-KUT HP par litre d'eau) (accumulation importante)	environ 1 min 30 s

1. Dépoussiérer.
2. Étendre uniformément la solution avec une frange Faubert.
3. Laisser un temps de contact approprié. Il est important que la surface reste mouillée durant le temps d'attente.
4. Pour déloger l'ancienne émulsion, brosser avec une monobrosse munie d'un disque approprié.
5. Ramasser la solution résiduelle avec une frange Faubert ou un aspirateur à eau et poussière.
6. Rincer abondamment pour neutraliser.

Mise en garde : Il n'est pas recommandé de laisser un temps de contact inutilement prolongé car le revêtement de sol pourrait être endommagé. Ne pas utiliser sur le bois ni sur le linoléum.

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

pH à 25 % (25 °C) : 12,0 - 13,0
 Poids spécifique (25 °C) : 1,038 - 1,042
 Viscosité (25 °C) : aucune
 Stabilité : stable dans des conditions normales d'entreposage
 Aspect physique : liquide ambre
 Odeur : non parfumée

LÉGISLATION

Fiche de données de sécurité disponible.

AVANTAGES

- Efficace sur émulsions conventionnelles avec zinc et les émulsions écologiques.
- Les propriétés mouillantes des amphotères permettent d'optimiser l'étalement de la solution décapante sur le sol.
- Les amphotères exercent un pouvoir d'émulsification qui permet de maintenir en suspension les résidus d'émulsion jusqu'au rinçage.
- Le décapant s'évapore lentement favorisant un temps de contact supérieur.
- Décape efficacement, rapidement et en profondeur.
- Mousse contrôlée.
- Solution résiduelle facile à ramasser.
- Faible odeur.
- Ne contient aucun produit reconnu comme étant nuisible pour l'environnement tels que butyle, phosphate et ammoniac.
- Produit développé selon l'approche « Enviro-Technik » de Choisy.



034180 – Colis de 2 bidons de 5L

