

# C<sup>2</sup> MAINTENANCE

C<sup>2</sup> Maintenance™ est un nettoyant d'entretien pour les sols en béton qui ont été durcis avec des produits à base de silicate de lithium.

C<sup>2</sup> Maintenance™ est un mélange de dégraissants et de détergents qui élimine les taches les plus courantes que l'on trouve sur les sols en béton. Le produit convient pour une utilisation dans les entrepôts, les usines, les écoles, les magasins, les hôpitaux, les restaurants, etc. C<sup>2</sup> Maintenance™ contient du silicate de lithium qui aide à maintenir la dureté du béton. Un nettoyage d'entretien régulier avec ce produit permet d'obtenir des sols en béton répondant aux normes les plus élevées en matière d'apparence et de performance. C'est la meilleure façon d'entretenir les sols en béton durci.

## AVANTAGES

- Maintient la dureté et la brillance du sol en béton.
- Élimine les salissures les plus courantes.
- Taux de dilution du produit flexible.
- Facilement biodégradable, faible toxicité.
- Contient des tensioactifs conformes à la norme DfE (Designed for the Environment) de l'US EPA, répertoriés sur la liste CleanGredients®.
- Disponible sous forme de concentré.
- Économique à transporter et à stocker.
- Ne nécessite pas de rinçage.
- Disponible en emballage de 120 ml pour une dilution facile.
- Idéal pour l'utilisation dans les autolaveuses de sols.

## Contraintes :

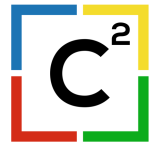
- Il peut arriver que certaines taches profondes ne soit pas éliminées.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

FORME	liquide transparent et bleuté au parfum frais
DENSITE	1.014
PH	11.0
POIDS PAR GALLON	3.8025kg (8.45 lbs)
TENEUR EN SUBSTANCES ACTIVES	sans objet
TENEUR TOTALE EN MATIERES SOLIDES	sans objet
TENEUR EN COMPOSES ORGANIQUES VOLATILS	<1%
POINT D'ECLAIR	>93°C (200°F) ASTM D3278
POINT DE CONGELATION	-1°C (30° F)
DUREE DE CONSERVATION	2 ans dans un emballage scellé en usine

## SÉCURITÉ

Pour connaître les instructions de précaution, lire l'étiquette et la fiche de données de sécurité avant l'utilisation. Lors de l'utilisation du produit, utiliser un équipement de protection individuelle approprié et respecter les règles d'hygiène et de sécurité au travail.



## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Balayer ou aspirer la surface où C<sup>2</sup> Maintenance™ sera utilisé et éliminer les taches d'huile et les salissures profondément incrustées.

Température de la surface et de l'air.

L'efficacité du nettoyage est réduite lorsque la température de la surface et de l'air descend en dessous de 10°C (50°F). Ne pas utiliser le produit à des températures inférieures à 4°C (40°F).

## ÉQUIPEMENT

Appliquer à l'aide d'une serpillière ou d'une autolaveuse de sol (brosses/pads doux).

## STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et sec. Toujours fermer hermétiquement le récipient après utilisation. Ne pas modifier ou mélanger avec d'autres produits chimiques. La durée de conservation indiquée suppose le stockage du produit scellé en usine dans un endroit sec, en position verticale. Le produit doit être conservé à une température de 7 à 38°C (45 à 100°F). Les palettes ne doivent pas être posées l'une sur l'autre. Le produit non utilisé doit être éliminé conformément aux exigences locales.

## EMBALLAGE

Emballages de 120 ml, 3,5 l, 20 l ou 200 l.

## DONNÉES D'APPLICATION

Avant toute utilisation, lire la section « mélange et application » et la fiche de données de sécurité. Toujours effectuer des essais sur une petite partie de chaque surface pour confirmer l'adéquation, le degré de couverture et les résultats souhaités avant de commencer l'application générale. Effectuer les essais en utilisant le même équipement, la même préparation de surface et les mêmes procédures d'application du produit. Laisser sécher la surface avant de l'inspecter.

## MÉLANGE ET APPLICATION

Diluer 120 ml de C<sup>2</sup> Maintenance dans 10 litres d'eau claire. Nettoyage en profondeur : 120 ml de concentré pour 7,5 litres d'eau claire.

1. Appliquer le produit sur le sol à l'aide d'une serpillière ou d'une autolaveuse de sol.
2. Le rinçage n'est pas nécessaire après le nettoyage. Le produit usé et la saleté dissoute peuvent être éliminés à l'aide d'une autolaveuse. En cas de nettoyage en profondeur et d'utilisation de la préparation dans des zones de transformation des aliments, il est recommandé de rincer à l'eau claire. Le produit concentré ne doit pas sécher sur la surface du béton.

Pour augmenter la brillance, le sol nettoyé peut être poli à l'aide d'un pad blanc.

## NETTOYAGE DE L'ÉQUIPEMENT

Laver l'équipement et les outils et à l'eau claire.

## MAINTENANCE

Pour éliminer les taches de graisse et d'huile profondément incrustées, utiliser C<sup>2</sup> Degrease ou C<sup>2</sup> Stain Clean. Avec une autolaveuse, n'utiliser que des brosses et des pads doux.

Utiliser C<sup>2</sup> Maintenance dans le cadre d'un programme complet d'entretien des sols comprenant un nettoyage quotidien avec C<sup>2</sup> Clean et un nettoyage en profondeur régulier effectué au moins une fois par semaine.

## PRODUCTEUR

Crete Colors, LLC

20 South Kyrene, Suite 1

Chandler, Arizona 85226 USA