

FORMULE 2000

NETTOYANT DEGRAISSANT CONCENTRE MULTI-USAGES

AVANTAGES

FORMULE 2000 est **puissant** et **polyvalent**. Il s'utilise toujours dilué dans l'eau, même dure. **Très économique** : s'utilise de **5 à 50 fois son volume en eau**. S'utilise manuellement ou avec équipements. **Agréablement parfumé**.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver **au contact des denrées alimentaires**. **FORMULE 2000** est **exempt de chlore, de soufre et de composés fluorés**. Ininflammable.

UTILISATIONS

INDUSTRIES : Nettoie les murs et sols en béton peint. **Dégraisse** les métaux avant décapage. Nettoie les bâtis de machines-outils ainsi que les bacs de produits réfrigérants.

AUTOMOBILE : Nettoie les tissus et simili, les plafonniers de nicotine. **Retire les traces de gas-oil**. Nettoie les jantes de poussières de freins.

ALIMENTAIRE : Préconisé dans toutes les **INDUSTRIES ALIMENTAIRES**.

MUNICIPALITE : Nettoyant, dégraissant à usages multiples. **Nettoyage** des tondeuses. **Nettoyage des établissements scolaires** (*couloirs, cuisines, ...*). **Décollage** des affiches.

EN GENERALITES :

Excellent préparateur des surfaces à peindre. **Facilite le décollage** des papiers peints. **Décolle** les graisses, les huiles, les cires, moisissures et autres dépôts tenaces. **Préconisé** pour le nettoyage et le dégraissage de toutes surfaces, carrelages, surfaces peintes lavables, surfaces revêtues de matières synthétiques.

MODE D'EMPLOI

FORMULE 2000 peut être dilué de **5 à 50 fois son volume en eau** en fonction du travail à effectuer. Peut-être appliqué à l'aide d'un **balai**, d'une **brosse**, ou par simple **pulvérisation sur toutes surfaces**. **Utilisable en extraction / injection**.

FORMULE 2000 ne laisse **aucun résidu**. Le **rinçage n'est pas nécessaire**, un simple essuyage suffit.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide

Odeur : Agréable

Solubilité : Complète dans l'eau

Couleur : Rose

Densité : 1,04 ± 0,01

Inflammabilité : Non inflammable

Point éclair : > 100°C

pH : 12,5 ± 0,5

Mention d'avertissement : DANGER

Classements CLP : SGH05



Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Si application sur surfaces vitrées (*vitres, miroirs, glaces...*), rincer immédiatement à l'eau.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

POWERLAVE KIT SOL ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE



V02 du 30/06/2023