



## FREE NET

Nettoyant-dégraissant universel et polyvalent, s'utilise partout en milieux industriels et collectifs où une haute finition est attendue.

Concentré à diluer pour un nettoyage rapide de toutes surfaces.

ECO-LABEL: Biodégradable >95% en 28 jours.

SPECIALEMENT CONÇU SANS PICTOGRAMME DE DANGER POUR LES UTILISATEURS selon SGH/CLP.

### Référence Emballage

106636 BB5L



Densité	COV%	pH
1.008	0	10.5

## Domaine d'utilisation

FREE NET est un dégraissant universel spécialement développé pour le nettoyage général de toutes surfaces, tous supports et tous matériaux.

Il permet de résoudre tous les problèmes d'entretien journalier.

Polyvalent, FREE NET a fait ses preuves pour le traitement :

- Des sols, murs et parois qui sont carrelés, vernis ou en matière plastique, linoléum, plexi, papiers peints (lavables).
- Des revêtements textiles, salopettes de travail, bâches de protection et aussi moquettes, tapis.
- Des boiseries, cadres de portes et de fenêtres, stores et volets, meubles et divers matériels de travail, radiateurs, blocs de cuisine, réfrigérateurs, cuisinières, hottes d'aspiration, plans de travail, éviers, plonges, chromes.
- De l'ensemble du mobilier de bureau, des matières plastiques constituant le matériel informatique, des écrans d'ordinateurs, claviers, téléphones, fax...
- Des matériels et surfaces en matières plastiques telles que PVC, polyuréthane, polyester, polyamide, similicuir.
- Des surfaces vitrées comme marquises, miroirs, panneaux solaires, gardes-corps, blindage...

## Mode d'emploi

### Dosage conseillé

Variable selon la nature et la quantité de salissures, ainsi que l'état des surfaces :

- 50% dans de l'eau (pH obtenu = 10.0) pour toutes surfaces très sales et très grasses.
- 10% dans de l'eau (pH obtenu = 9.5) pour les entretiens réguliers.
- 1% dans de l'eau (pH obtenu = 8.2) pour le nettoyage léger, le dépoussiérage, les vitres.

### Utilisation recommandée

L'application de FREE NET est très aisée manuellement :

- Il s'applique avec éponge, pulvérisateur, chiffon, tampon, grattoir, balai brosse, serpillière, mop ou vadrouille.
- Sa force, son efficacité, sa rapidité d'action sont largement améliorées par l'emploi de matériels de type monobrosse ou autolaveuse (utilisation d'anti-mousse recommandé), machine haute pression, surpresseur, voire même canon à mousse.

### Etapes préconisées

- Eliminer manuellement les salissures importantes.
- Appliquer FREE NET au bon dosage
- Respecter quelques minutes de contact
- brosser si nécessaire
- rincer, essuyer.
- En milieu alimentaire, les surfaces au contact des denrées doivent être soigneusement rincées.

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.

## Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

## Propriétés

---

Composition : Tensioactifs anioniques et non-ioniques, colorants, parfums.

Universel, FREE NET s'utilise partout en milieux industriels où une haute finition est attendue. Il est également employé dans les collectivités, industries alimentaires, hôpitaux, cliniques, bureaux, centres administratifs, commerces, écoles, mais aussi piscines, gymnases, salles de jeux, complexes sportifs.

L'efficacité et la rapidité d'action de FREE NET découlent de sa formulation bien construite. Il est polyvalent en ce sens qu'il élimine toutes salissures : suies et poussières diverses, nicotine, huiles, graisses, corps gras, substances pigmentées, marques de crayons et de stylos.

Le tartre et le calcaire seront plus aisément nettoyés à l'aide de notre gamme de détartrants :FREE CALC, DETARTRO, CALIGEL, etc...

## Info / Confo / Homolog

---

SPECIALEMENT CONCU SANS PICTOGRAMME DE DANGER POUR LES UTILISATEURS selon SGH/CLP.

---

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.