



ANIOS PLONGE CONCENTRÉ

ANIOS PLONGE
CONCENTRÉ assure
**le nettoyage de la vaisselle
en plonge manuelle.**

INDICATIONS

Nettoyage de la vaisselle, des verres, des surfaces et matériels... Excellente efficacité sur les graisses. Formulation très concentrée et moussante.

Conforme à l'arrêté français du 8 Septembre 1999 concernant les produits de nettoyage pour le matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

COMPOSITION

Association de tensio-actifs anionique, non ioniques et amphotère.



CONDITIONNEMENTS

6 flacons — 1L

4 bidons — 5 kg

USAGE PROFESSIONNEL

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel.

S'utilise à la dilution de 0,04 % (1 dose de 20 ml pour un bac de plonge de 40 l).

Rincer à l'eau potable après usage

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

-Liquide vert

-Densité à +20°C : 1,042.

-Indice de réfraction : 1,3684

-pH du produit pur à +20°C : 6.

-pH à la dilution de 0,04% : 7,98.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE) et ses adaptations. Stockage entre +5°C et +35°C.

ANIOS PLONGE CONCENTRÉ



Les 6 points forts de l'ANIOS PLONGE CONCENTRÉ

- Pouvoir Nettoyant Dégraissant très élevé*.
- pH neutre à la dilution.
- Formulation très concentrée (0,04%).
- Rinçage et séchage rapide, sans trace (Agents filmogènes).
- Formulation moussante.
- Parfum frais et agréable (citron).

*grâce à une synergie de 4 tensioactifs
- Haute performance sur les graisses.

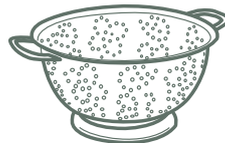
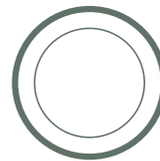
DOSAGE

0,04%

MATÉRIEL



APPLICATIONS



MÉTHODE



1. Mettre des gants et des lunettes de protection.



2. Dosage manuel (1 pression de pompe pour un bac plonge de 40L)



3. Nettoyage de la vaisselle



4. Rinçage



5. Egouttage

Team Pro
Une Équipe de Spécialistes

Laboratoires
ANIOS
Le professionnel de la désinfection

Pavé du Moulin • 59260 Lille - Hellemmes • FRANCE
Téléphone +33 3 20 67 67 67 • Fax +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com