

Nu-Cycle 6™

Détergent pour le lavage manuel de la vaisselle



Description et utilisation

Nu-Cycle 6™ est spécialement conçu pour le lavage manuel de la vaisselle, des verres et des ustensiles. Sa formulation à faible empreinte écologique est facile à rincer et procure un pouvoir nettoyant et dégraissant persistant. **POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT.**



Bénéfices

- Faible toxicité aquatique.
- Biodégradable (selon les critères de l'OCDE série 301).
- Réduit les rejets en produits chimiques nocifs pour l'environnement.

pH 7

Mode d'emploi

À l'aide d'un système précis de dilution, diluer **Nu-Cycle 6™** selon une proportion de 1:500 à 1:2 000 (2 ml à 0,5 ml par litre d'eau) dans un bac ou un évier. Dans l'éventualité où il serait impossible d'utiliser un système de dilution, ajouter **Nu-Cycle 6™** dans le bac avant d'ajouter l'eau. Déposer la vaisselle, les verres ou les ustensiles dans le bac. Faire tremper la vaisselle et la nettoyer avec un linge, une brosse ou un tampon à récurer. Rincer abondamment. Égoutter et laisser sécher.

Pour utilisation dans les établissements alimentaires: Les surfaces entrant en contact avec les aliments devront être rincées à l'eau potable avant leur réutilisation.



- Consultez un représentant InnuScience pour plus d'information sur les dilutions, dosages ou équipement à utiliser selon vos besoins.
- Informez-vous auprès de votre représentant au sujet des formations spécialisées.

Dilutions

Lavage manuel



1 : 500 à 1 : 2 000

2 ml à 0,5 ml / L d'eau

Codes produits et emballages

| | | |
|-------|--------|-----------|
| 16371 | 950 ml | 12 unités |
| 15209 | 4 L | 2 unités |
| 15690 | 20 L | 1 unité |

