



ECO COMPLEX BLUE

Élimine rapidement la graisse, l'huile, les lubrifiants, la saleté, le sang, la nicotine, les aliments et autres taches tenaces, les virus, les bactéries et les moisissures de toute surface lavable.

NEW!



10286



PRÊT À L'EMPLOI



FORMULE AMÉLIORÉE:

Efficacité améliorée y compris sur les saletés les plus tenaces



SANS DANGER POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE:

Enregistrement NSF A1



RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT:

Biodégradable selon OCDE 301B> 64%



SANS DANGER POUR LE TRAVAILLEUR:

- Ne contient ni ammoniac, ni solvants chlorés, pétroliers ou autres solvants dangereux
- Ininflammable
- Pas de Composés Organiques Volatils (COV)



SANS DANGER POUR LES SURFACES:

Compatible avec la plupart des matériaux, y compris les métaux, les plastiques et les surfaces peintes

**REGARDER UNE
VIDÉO DE
DÉMONSTRATION:**



**SÉLECTIONNEZ LE PRODUIT
"SANS DANGER POUR
L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE"
QUI VOUS CONVIENTRA**





ECO COMPLEX BLUE

NEW!



 10282
5L

 20123
20L

 30431
200L

**40% PLUS
EFFICACE**

FORMULE AMÉLIORÉE:

40% plus efficace sur les saletés les plus tenaces



SANS DANGER POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE:

Enregistrement NSF A1



RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT:

Biodégradable selon OCDE 301B > 64%



SANS DANGER POUR LE TRAVAILLEUR:

- Ne contient pas de solvants chlorés
- Ininflammable
- Pas de Composés Organiques Volatils (COV)



SANS DANGER POUR LES SURFACES:

Compatible avec la plupart des matériaux, y compris les métaux, les plastiques et les surfaces peintes



ECONOMIQUE:

A diluer selon l'efficacité requise



IDÉAL POUR:

Machines de nettoyage, cuves de trempage, nettoyage sous pression, à ultrasons et à vapeur

MOUSSE STABLE QUI NE COULE PAS

- Lignes de traitement
- Lignes de conditionnement
- Compteurs
- Rampes d'accès
- Sols béton



ENTRETIEN DES BATIMENTS

- Containers
- Systèmes de climatisation
- Radiateurs
- Éclairage d'alerte
- Garde-corps