



EP110



PRODUIT CERTIFIÉ
À IMPACT
ENVIRONNEMENTAL
RÉDUIT. VEUILLEZ
CONSULTER
LES ATTRIBUTS
SPÉCIFIQUES
ÉVALUÉS :
UL.COM/EL
UL 2759

Nettoyant Tout Usage

Formule concentrée

Nettoyant tout usage •
Dégraisse et élimine les
odeurs • Nettoie vitres &
miroirs • Nettoie planchers
et coulis • Tapis • Salles
de toilettes • Contient du
Peroxyde d'hydrogène &
Citrus (agrumes) Oxydant •
Élimine les odeurs • Sans
danger pour les couleurs

Lire l'étiquette avant d'utiliser

Formats :

69938 – 12/1L

69939 – 2/4L

69867 – 4/4L

avec une dilution de contrôle
insérer

69941 – 1/205L

69866 – 4/2L

avec une dilution de contrôle
insérer

69940 – 1/20L

MODE D'EMPLOI

TRAVAIL LÉGER : Diluer 1 : 32 avec eau froide

- Nettoie vitres, miroirs et acier inoxydable sans trace. S'utilise bien avec le système et linges en microfibras • Lavage de planchers à la vadrouille ou avec autolaveuses

TRAVAIL MOYEN : Diluer 1 : 16 avec eau froide

- Lavage à la vadrouille salles de toilettes et planchers très souillés • Nettoyage des tapis avec bonnet ou tampon

TRAVAIL LOURD : Diluer 1 : 8 avec eau froide

- Nettoie et désodorise urinoirs, cuvettes, comptoirs et robinetterie, douches et vestiaires, désodorise et élimine les résidus savonneux et huileux des surfaces
- Nettoie tuile et coulis, nettoyant tout usage, élimine les odeurs – urinoirs et ordures • Travaux lourds • Prédétachant pour tapis et Détachant pour taches importantes – extraction à l'eau

DILUTIONS :

	Dilution	par litre	par gal	Buse 1 gpm	Buse 4 gpm
Travail léger	1 : 32	30 mL	4 on.	Bleu pâle	Gris
Travail moyen	1 : 16	60 mL	8 on.	Bleu	Gris
Travail lourd	1 : 8	120 mL	16 on.	Brun	Blanc

Pression 40 psi.

Une fois correctement dilué avec de l'eau du robinet non chauffé à 1 : 8, ce produit est conforme UL 2759.

N'étaient pas destinés à être utilisés dans les zones de manipulation des aliments dans les établissements alimentaires. (Agents nettoyants les toilettes). N'est pas être évalué par l'Agence canadienne d'inspection des aliments quand utilisé comme dirigé.

PROTÉGER DU GEL. POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

État physique : Liquide

Aspect : Liquide clair, incolore

Odeur : Agrumes

pH : 3.5-4.5

Gravité spécifique : 1.015-1.023

Viscosité : Comme l'eau

FIGE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE # 0480

Ce produit de qualité PRO•LINK ECO•PRO vous est offert par :



www.prolinkcanada.com

Made in Canada



Fabriqué au Canada

www.ecoprocanada.com