



DÉTERGENT À VAISSELLE SENTEUR FRAÎCHE DE CITRON SAFEBLEND

FICHE TECHNIQUE

CODE: **VCLE**

Le Détergent à Vaisselle Safblend nettoie sans risque les taches de nourriture les plus tenaces et pourtant il est doux pour les mains. Sa formule sans phosphate est parfaite pour le lavage à la main de toute vaisselle, poêle, chaudron, contenants d'aliments, murs, planchers, vitres, miroirs, bois, vinyle et surfaces peintes.

MODE D'EMPLOI: Pour obtenir de meilleurs résultats, diluer le produit en utilisant la concentration recommandée. Entretien général: 1:1,000 à 1:500 ou 20 à 40 mL par 20 litres. **LAVAGE DE VAISSELLES À LA MAIN:** Selon la concentration recommandée, diluer le produit avec de l'eau dans l'évier et laisser tremper la vaisselle dans la solution. Nettoyer avec un linge ou une éponge à récurer. Bien rincer puis essuyer en séchant avec un linge propre. **NETTOYAGE DE SURFACES:** Mouiller un linge ou une éponge afin de l'appliquer sur les surfaces à nettoyer. Bien rincer puis essuyer en séchant avec un linge propre ou une éponge.

NOTE: Afin de conserver l'énergie, diluer avec de l'eau froide du robinet. Les surfaces en contact avec les aliments doivent être rincées à l'eau potable avant d'être utilisées à nouveau. Ne pas laisser le produit détériorer la nourriture ou l'eau potable durant l'usage. La quantité de produit utilisée ne doit pas dépasser celle requise afin d'obtenir le résultat technique désiré.

ENTREPOSAGE: Garder dans un contenant fermé hermétiquement, dans un endroit frais et sec. Ne pas entreposer sur des surfaces entrant en contact avec les aliments. Garder à l'abri du gel.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	
Point d'ébullition :	100°C
Gravité spécifique (H2O = 1) :	1.02 to 20°C
% Volatile (p/p) :	<1
Solubilité dans l'eau :	Complète
pH (tel quel) :	Approx. 7
État physique :	Liquide
Viscosité :	650 - 900 cps à 24°C
Point d'éclair:	N/A
Apparence et odeur :	Liquide visqueux jaune, odeur de citron.

Classe GHS : NON CLASSIFIÉ
ACIA: Lettre de non-objection.
Toxicité : Non-toxique pour les humains et les animaux (LD50 > 10,000 mg/Kg, LC50 > 20 mg/L). Non-toxique pour la vie aquatique à la dilution recommandée (LC50 ≥ 100 mg/L).



Certifié EcoLogo
UL 2759

- Non-Toxique
- Biodégradable selon OECD 301
- Non-Corrosif pour les yeux et la peau
- Sans phosphate
- Sans ammoniaque
- Sans javellisant
- Sans APE, NPE, NTA ou EDTA
- Sans carcinogène
- Non réglementé par le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)
- Efficace à l'eau froide
- Réduire, Ré-utiliser, Recycler
- Tous nos contenants sont entièrement recyclables
- Nos bouteilles de 4L sont fabriquées avec un minimum de 25% de fibres post - consommateur
- Nos boîtes contiennent un minimum de 50% fibres recyclées
- Nos étiquettes sont imprimées avec des encres végétales approuvées par la FDA