



# safeblend™ FICHE TECHNIQUE

## SAFEBLEND DÉTERGENT À VAISSELLE SENTEUR FRAÎCHE DE CITRON

Code: VCLE



Le Détergent à Vaisselle Safeblend 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.

<b>PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES</b>
Point d'ébullition: 100°C
Gravité spécifique (H2O = 1): 1.00 at 20°C
% Volatile (p/p): < 90
Solubilité dans l'eau: Complète
pH (tel quel): 7
État Physique: Liquide
Viscosité: < 600 cps à 20°C
Point d'éclair : N/A
Apparence et Odeur : Liquide visqueux jaune, odeur de citron

<b>Classe SIMDUT:</b> D2B	<b>ACIA:</b> Accepté
<b>Toxicité :</b> Non-toxique pour les humains et les animaux (LD50 > 10,000MG/KG, LC50 > 20MG/L). Non-toxique pour la vie aquatique à la dilution recommandée (LC50 ≥ 100MG/L).	



Certifié EcoLogo  
Programme Choix Environnemental CCD-104

Non - Toxique	✓	Sans APE, NPE, NTA ou EDTA	✓	Tous nos contenants sont entièrement recyclables	✓
Biodégradable selon l'OECD 301	✓	No Carcinogène	✓	Nos bouteilles de 4L sont fabriquées avec un minimum de 25% de fibres post - consommateur	✓
Non-Corrosif pour les yeux et la peau	✓	Non réglementé par le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)	✓	Nos boîtes contiennent un minimum de 50% fibres recyclées	✓
Sans phosphate inorganique	✓	Efficace en eau froide	✓	Nos étiquettes sont imprimées avec des encres végétales approuvées par la FDA	✓
Sans ammoniacale	✓	Réduire, Ré-utiliser, Recycler	✓		
Sans javellisant	✓				



Pour plus d'informations,  
SVP visitez  
[www.safeblend.com](http://www.safeblend.com)



**CHEMOTEC**

8820, Place Ray Lawson, Anjou, Québec H1J 1Z2  
Tel 514.729.6321 • 800.729.6321  
Fax 514.729.6322  
service@safeblend.com [www.safeblend.com](http://www.safeblend.com)