SAFEBLEND DÉTERGENT À VAISSELLE

ENTEUR 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.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	
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	

GHS: NON CLASSIFIÉ

ACIA: Accepté

Toxicité : 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

UL 2759

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













