## TECHNIQUE

SAFEBLEND DÉTERGENT À LESSIVE CONCENTRÉ



Les produits de nettoyage SAFEBLEND sont des solutions de nettoyage avancées conçues pour offrir une alternative plus sécuritaire pour l'environnement et pour vous. Nous croyons que le nettoyage doit être sans risque pour les gens et pour notre planète. Notre engagement consiste à utiliser des technologies nouvelles et plus sécuritaires afin d'offrir un rendement inégalé et des solutions de nettoyage qui respectent vos préoccupations en terme d'environnement, de santé et de sécurité. Nos produits sont biodégradables selon OECD 301 et nos emballages contiennent des produits recyclés. Nettoyez en toute sécurité avec Safeblend!

Le détergent à lessive Safeblend nettoie sans risque tous les tissus bon teint lavables. Sa formule biodégradable sans phosphate enlève les taches les plus tenaces en laissant le linge propre et frais.

MODE D'EMPLOI: Pour obtenir de meilleurs résultats: Trier. Sélectionner le cycle de lavage. Mettre 40 mL/brassée. Ajouter les vêtements. Utiliser 80-120 mL pour des grandes brassées ou du linge très souillé. Traiter les taches avec Safeblend détergent à lessive non dilué et frotter doucement avant de laver. 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
Densité relative (H2O = 1): 1.04 à 25°C
% Volatile (p/p): 0
Solubilité dans l'eau: Complète
pH (tel quel): 9-10
État Physique: Liquide
<b>Viscosité</b> : 1,500-2,000 cps à 25°C
Point d'éclair : Acun
Apparence et Odeur : Liquide clair, sans colorant et sans parfum.

ACIA: Classe GHS: Irritant cutané Catégorie 2; Irritant oculaire Catégorie 2 Lettre de non-objection.

Code: LEXX

Toxicité: Non-toxique pour les humains et les animaux (DL50 > 10,000 mg/Kg). Non-toxique pour la vie aquatique à la dilution recommandée (CL50 > 1,500 mg/L).

Non - Toxique	V	Sans APE, NPE, NTA ou EDTA	~	Tous nos contenants sont entièrement recyclables	~
Biodégradable selon l'OECD 301	V	No Carcinogène	V	Nos bouteilles de 4L sont fabriquées avec un	
Non-Corrosif pour les yeux et la peau	~	Non réglemente par le Transport des		minimum de 25% de fibres post - consommateur	
Sans phosphate inorganique	~	Non réglemente par le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)		Nos boîtes contiennent un minimum de 50% fibres recyclées	<b>V</b>
Sans ammoniaque	~	Efficace en eau froide	~	Nos étiquettes sont imprimées avec des encres	١.
Sans javellisant	<b>Y</b>	Réduire, Ré-utiliser, Recycler	<b>V</b>	végétales approuvees par la FDA	~











