



## OXY-BLEND NETTOYANT ET DÉTACHANT

### FICHE TECHNIQUE

#### TANGERINE - CODE: XCTO

Le nettoyant et détachant Safeblend Oxy-Blend nettoie, fait briller et désodorise toutes les surfaces dures lavables. Le pouvoir nettoyant du peroxyde d'hydrogène agit sur toutes les surfaces lavables sans laisser de traces. Peut être utilisé comme nettoyant-dégraissant tout usage, nettoyant pour la cuisine et la salle de bain et détachant. Il est excellent pour nettoyer les planchers, les murs, les comptoirs, la vitre, les fenêtres, les miroirs, l'acier inoxydable, le chrome, les tuiles de céramique, le plastique, le vinyle, la porcelaine, le coin des ordures, les éviers et les toilettes.

**MODE D'EMPLOI :** Pour obtenir de meilleurs résultats, diluez le produit en utilisant la concentration recommandée.

**Saleté légère :** 1:64 ou 15 ml par litre.

**Saleté moyenne :** 1:32 ou 30 ml par litre.

**Saleté tenace :** 1:8 ou 120 ml par litre.

**Vaporisateur :** Appliquez le nettoyant sur la surface sale et essuyez. Pour les taches tenaces : Laissez le produit agir plus longtemps.

**Entretien des planchers :** Pour les récurseuses automatiques et les seaux à vadrouille, utilisez 1:32 ou 120 ml par 4 litres.

**NOTE :** Toute surface en contact direct avec les aliments doit être bien rincée avec de l'eau potable avant d'être réutilisée.

**ENTREPOSAGE :** Garder dans un contenant fermé hermétiquement, dans un endroit bien ventilé. Ne pas entreposer avec de la nourriture. Éviter le gel.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	
Point d'ébullition :	100°C
Gravité spécifique (H2O = 1) :	1.014 to 20°C
% Volatile (p/p) :	<1
Solubilité dans l'eau :	Complète
pH (tel quel) :	4,6 - 5,0
État physique :	Liquide
Viscosité :	< 100 cps à 25°C
Apparence et odeur :	Liquide incolore à jaune. Odeur huile de tangerine. La couleur peut varier grâce à l'origine naturelle de nos ingrédients

**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
- Biodégradable selon OECD 301
- Non-Corrosif pour les yeux et la peau
- Sans phosphate
- Sans ammoniacque
- 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