

## ENTRETIEN DU LINGE

# Max Lift

Javellisant oxygéné hautement concentré • Sans danger pour les couleurs

MAX LIFT est un javellisant oxygéné liquide qui convient à notre système de distribution de produits chimiques à boucle fermée pour la lessive. MAX LIFT est efficace pour éliminer les taches sur les tissus de couleur sur lesquels on ne peut pas utiliser de javellisant. En plus de prévenir la décoloration des tissus due aux dépôts de fer, MAX LIFT est sans danger pour presque tous les types de tissus, qu'ils soient blancs ou de couleur. Au fil du temps et avec l'exposition à l'air et au soleil, MAX LIFT se décompose en eau et en oxygène, ce qui le rend très respectueux de l'environnement.

- Contient du peroxyde d'hydrogène
- Durée de conservation plus longue que l'eau de Javel chlorée
- Détachant efficace
- Se disperse rapidement dans toute la cuve de lavage

## APPLICATIONS

Systèmes de dilution pour buanderies commerciales



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

**Apparence:** Liquide transparent

**Couleur:** Incolore

**Mousse:** Aucun

**Odeur:** Doux

**pH:** 2.0-4.0

**Emballage**

18.9L

**Code**

1200640-18.9

# PROMAX®

# MODE D'EMPLOI

MAX LIFT est conçu pour être distribué directement à partir du contenant d'expédition à l'aide du dispositif d'injection de détergent à lessive liquide.

**Les conditions optimales d'utilisation du javellisant sont les suivantes:**

**pH:** 10.8-11.2

**Durée:** 10 à 12 minutes

**Température:** 76 to 82° C (170 to 180° F)

**Concentration:** 15 à 60 ml (0,5-2 oz) par charge de 45 kg

**NOTE:** Vérifier la solidité de la couleur à la lumière des tissus avant l'utilisation. Utiliser un coton-tige pour appliquer MAX LIFT sur un endroit peu visible de l'article. Laisser le produit sécher complètement. Si le tissu change de couleur ou s'il y a un transfert de couleur du vêtement au coton-tige, ne pas utiliser MAX LIFT sur ce tissu.

**UTILISATION DANS LES USINES ALIMENTAIRES:** Tous les aliments doivent être retirés ou recouverts avant l'utilisation, et les surfaces en contact avec les aliments doivent être soigneusement rincées à l'eau potable afin qu'il n'y ait pas de contamination des aliments après l'utilisation du produit.

---

## STOCKAGE

Craint le gel. Entreposer debout dans le contenant original fermé à température ambiante, hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

## MANIPULATION SÉCURITAIRE

Avant l'utilisation, assurez-vous que les employés lisent et comprennent les étiquettes du produit et la Fiche de Données de Sécurité. Le mode d'emploi se trouve sur l'étiquette et la fiche technique. Les employés peuvent trouver les avertissements de danger, les mises en garde et les procédures de premiers soins sur les FDS. Pour obtenir les FDS, allez en ligne à [projectclean.com](http://projectclean.com) ou téléphonez au 1 800 663-9925. Une utilisation non appropriée peut causer des dommages ou des blessures.

# PROMAX®