

## CUISINE

# Pink San

Désinfectant chloré pré-trempage et décolorant • Faible moussage

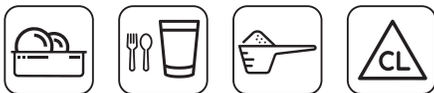
PINK SAN est un composé pulvérulent rose qui contient 3 % de chlore disponible. PINK SAN est spécialement formulé pour le pré-trempage de l'acier inoxydable, de la porcelaine, des tasses à café, des cafetières et des tasses à thé. Il est destiné au nettoyage des machines à crème glacée molle, des machines à lait, des planches à découper et de toute autre surface en contact avec les aliments. PINK SAN déloge également les aliments séchés comme les amidons, les sucres et les protéines.

- Polyvalent
- Un taux de dilution élevé signifie une utilisation à faible coût
- Indicateur de chlore et adoucisseur d'eau intégrés
- Facile à utiliser

## APPLICATIONS

Verrerie  
Coutellerie  
Vaisselle

Batterie de cuisine  
Électroménagers  
Chaudrons et casseroles



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

**Apparence:** poudre  
**Couleur:** rose  
**Mousse:** aucun  
**Odeur:** chlore faible  
**pH:** N/A

**Emballage**  
10kg

**Code**  
1100475-10kg



# PROMAX®

## MODE D'EMPLOI

**Pré-trempe et décoloration:** Dissoudre complètement 8 grammes de PINK SAN par litre d'eau chaude dans un bac de débarrasseur ou un contenant en plastique. Laisser les articles tremper 15 à 20 minutes.

**Pour nettoyer les surfaces en contact avec les aliments:**

**Pour un nettoyage à l'eau de Javel à 100 ppm:** Dissoudre 4 grammes de PINK SAN dans 3,8 L (1 gallon américain) d'eau chaude pour obtenir une solution contenant 100 parties par million de chlore disponible. Pour le nettoyage des conduites de bière dans les pubs, les conduits d'alimentation et les réservoirs de traitement dans les brasseries et les laiteries, et d'autres applications similaires.

**Remarque:** PINK SAN N'est PAS conçu pour être utilisé avec de l'argent ou du métal argenté. Ne pas utiliser dans une eau dont la température est supérieure à 65°C (150°F).

**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.

### Application:

Pré-trempe et décoloration	1:128
Nettoyage à l'eau de Javel à 100 ppm	1:256

---

## STOCKAGE

Garder sous clef. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

## 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®