

## BISAN PLUS

### ASSAINISSEUR PRÊT À UTILISER

**BISAN PLUS** est un assainisseur spécialisé sans rinçage à base d'alcool et d'ammonium quaternaire.

**BISAN PLUS** est prêt à être utilisé. L'alcool s'évapore rapidement en laissant une pellicule assainissante d'ammonium quaternaire.

Il peut être utilisé sur la plupart des surfaces.

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Évaporation rapide
- Viscosité basse
- L'ammonium quaternaire laisse un film résiduel de 200 ppm
- Contient 70% d'alcool



### MODE D'EMPLOI

#### Techniques

Enlever manuellement le maximum de saleté. Appliquer tel quel sur une surface dure et non-poreuse nettoyée avec un vaporisateur ou un linge. Laisser sécher. Assurez-vous qu'il ne reste plus de trace avant d'utiliser sur les surfaces en contact avec les aliments. Peut être utilisé sur des surfaces froides.

#### Concentration

Tel quel.

#### Température

-10°C à 40°C (14 à 104°F).

#### Temps d'opération/ temps de contact

Jusqu'à évaporation complète.

#### Rinçage

Sans rinçage.

#### Précaution

Éviter les étincelles, les flammes et les températures trop élevées.

# BISAN PLUS ASSAINISSEUR PRÊT À UTILISER

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence

Liquide clair, incolore

Odeur

Alcool

Poids spécifique @ 20 °C

0.84

Viscosité

< 10 cps

pH

Sans objet

Point d'éclair (TCC)

24°C

Solubilité dans l'eau

Complète

Température d'auto inflammation

Pas disponible

Chlore

Non

Point d'ébullition

95°C

Point de congélation

< - 40°C

Tendance au moussage

Faible

Techniques de mesure de concentration

Sans objet

Rinçage

Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Oxydants forts

## ENTREPOSAGE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé

## FORMATS DISPONIBLES



12 X  
946 ml



20L



205L



## IMPORTANT

Avant d'utiliser **BISAN PLUS**, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.

## PREMIERS SOINS

### Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

### Contact avec la peau

Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanées : Demander un avis médical/Consulter un médecin.

### Inhalation

En cas d'inconfort après l'inhalation, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

### Ingestion

Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre antipoison.

## PROTECTION PERSONNELLE



SIMDUT

