

INDUSTRIE ALIMENTAIRE

Accepté pour utilisation
dans les usines alimentaires

BISAN est un assainisseur spécialisé sans rinçage. **BISAN** est prêt à être utilisé, il s'évapore rapidement sans laisser de résiduel. Il peut être utilisé sur la plupart des surfaces. **BISAN** est idéal pour les surfaces où l'eau n'est pas souhaitable.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Évaporation rapide
- Viscosité basse
- Solution d'alcool à 70%
- Ne laisse aucun résidu
- Facile à utiliser
- Utilisation sans eau
- Utilisation à basse température (-40°C)

MODE D'EMPLOI

| | |
|-------------------------|---|
| Techniques | Enlever manuellement le maximum de saleté. Appliquer tel quel sur la surface 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. |
| Concentration | Tel quel |
| Température | Tiède |
| Temps de contact | Jusqu'à évaporation complète |
| Rinçage | Sans rinçage |
| Précaution | Éviter les étincelles, les flammes et les températures trop élevées. |



BISAN

ASSAINISSEUR PRÊT À UTILISER À BASE D'ALCOOL

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Apparence | Liquide clair, incolore |
| Odeur | Alcool |
| Poids spécifique @ 20 °C | 0,84 |
| Viscosité | Basse |
| pH | Sans objet |
| Point d'éclair (TCC) | 24°C |
| Phosphore | Non |
| Solubilité dans l'eau | Complète |
| Température d'auto ignition | Non disponible |
| Chlore | Aucun |
| Point d'ébullition | Approx 95°C |
| Point de congélation | < -40°C |
| Tendance au moussage | Non moussant |
| Techniques de mesure de concentration | Non disponible |
| Rinçage | Excellent |

INCOMPATIBILITÉ

Oxydants forts

MISE EN GARDE

Entreposer à l'écart des sources de chaleur et d'étincelles

MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS

YEUX

Rincer avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.

PEAU

Laver avec de l'eau et du savon.

INHALATION

Donner respiration artificielle ou faire respirer de l'air frais. Consulter un médecin.

INGESTION

Ne pas faire vomir. Contacter immédiatement un médecin.

SANTÉ

1

INFLAMMABILITÉ

3

RÉACTIVITÉ

0

LÉGENDE

0 = RISQUE MINIMUM
1 = RISQUE LÉGER
2 = RISQUE MODÉRÉ
3 = RISQUE SÉRIEUX
4 = RISQUE GRAVE

PROTECTION PERSONNELLE Équipement de sécurité



SIMDUT



IMPORTANT : Avant d'utiliser **BISAN**, 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 signalétique (m.s.d.s.) du produit.