



# PROTINOX ALIMENTAIRE

## Brillanteur Inox alimentaire



### DESCRIPTION :

Huile paraffinique hautement raffinée utilisable en milieu alimentaire conforme aux spécifications les plus sévères requises par les différentes pharmacopées. Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par les organismes européens InS et américains NSF pour un contact fortuit avec les aliments - Sa stabilité à l'oxydation est élevée.

### UTILISATION :

**CONVIENT** parfaitement pour l'entretien et le traitement des surfaces inoxydables en contact avec les matériaux et denrées alimentaires. .

**REDONNE** la brillance et la propreté aux éléments traités (cuisines industrielles, fours, éviers inox, hottes, chaînes de fabrications alimentaires...)

### CARACTERISTIQUES :

Aspect : aérosol - incolore, inodore

Point clair > 55°C

Volume net : 400 ml - 97% de matière active

Gaz propulseur : Gaz CO2 ininflammable

### MODE D'EMPLOI :

- ✓ Agiter l'aérosol avant utilisation.
- ✓ Eliminer préalablement les salissures importantes. Pulvériser le spray à environ 20cm des parties à traiter.
- ✓ Appliquer régulièrement.
- ✓ Essuyer avec un chiffon propre, sec et non pelucheux.
- ✓ Travailler en atmosphère ventilée.

### RECOMMANDATIONS :

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Etiquette de danger : F+ Extrêmement inflammable

*Edition de JUILLET 2012 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente*