

# 9939

## LUBRIFIANT CODEX ALIMENTAIRE HVCF

### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES (valeurs indicatives) :

CARACTERISTIQUES	UNITES	RESULTATS
		HVCF
Aspect	-	Liquide incolore limpide
Masse volumique à 20°C	Kg / m <sup>3</sup>	0,840
Viscosité à 40°C	Mm <sup>2</sup> /s	16
Viscosité à 100°C	Mm <sup>2</sup> /s	3,4
Point d'écoulement	°C	-15
Point d'Eclair	°C	200
Couleur	-	+30

### PROPRETES

9939 HVCF Huile codex fluide, alimentaire, incolore, inodore, sans saveur.

### EMPLOI :

9939 HVCF

- Lubrification d'organes de machines en industrie alimentaire.
- Lubrification d'organes délicats
- Rénovation des plastiques et inox ternis

### PRECAUTION D'EMPLOI ET ETIQUETAGE

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

Produit à usage professionnel

#### TIXO/NGA

**sas TIXO** - Siège social - Direction Exploitation  
148 Avenue de Compiègne - POMMIERS - 02200 SOISSONS  
Tél : 03 23 76 40 40 - Fax : 03 23 53 31 39  
[tixo@wanadoo.fr](mailto:tixo@wanadoo.fr) ou [contact@nga.fr](mailto:contact@nga.fr)

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.