FICHE TECHNIQUE



FINOLINE CODEX Fluide / Epaisse

Huiles blanches, suraffinées pour industries alimentaires et pharmaceutiques

APPLICATIONS

Les **FINOLINE CODEX** sont particulièrement recommandées pour la lubrification en industrie alimentaire, pharmaceutique, cosmétologie et, plus généralement, dans les cas où le lubrifiant peut avoir un contact avec les aliments.

PROPRIETES ESSENTIELLES

- Huiles incolores, sans goût et inodores.
- Bonne protection anticorrosion.
- Grand pouvoir mouillant.
- Ne tâchent pas.

FINOLINE CODEX passent les exigences du CODEX :

- Pharmacopée Européenne
- USP 33 / NF 28

FINOLINE CODEX répondent à la norme NSF H1/3H, permettant respectivement de travailler là où les contacts avec les aliments, boissons, nourritures animalières sont possibles et inévitables.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEURS MOYENNES		METHODES
FINOLINE CODEX		Fluide	Epaisse	
Couleur Saybolt		30	30	ASTM D 126
Masse volumique à 20°C	Kg/m3	847	865	DIN 51757
Viscosité cinématique à 40°C	mm²/s	24	71	DIN 51562 P.1
Viscosité cinématique à 100°C	Mm²/s		9.1	DIN 51562 P.1
Point éclair	°C	205	258	DIN EN ISO 2592
Point d'écoulement	°C	-6	-9	DIN ISO 3016

