

Fiche Technique

INTER CRISTALUB WO 22

I. PRESENTATION :

Huile minérale, extrêmement raffinée, composée d'hydrocarbures paraffiniques d'un haut degré de pureté, sans composés aromatiques, **pour contact alimentaire fortuit.**

Nombreux domaines d'applications (industries pharmaceutiques, cosmétiques, alimentaires...) et applications variées (anti-adhérent, lubrifiant...)

II. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

Caractéristiques	Unité	Valeurs types
Densité à 15°C	/	850
Viscosité cinématique à 20°C	mm ² /s	50
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	24
Point d'écoulement	°C	-9
Point Eclair	°C	210

III. PROPRIETES :

- Incolore, inodore, absence de goût.
- Totale innocuité pour l'homme, contact alimentaire fortuit.
- Grande résistance à l'oxydation.
- Caractère apolaire et hydrophobe.
- Bonne stabilité thermique.

IV. PERFORMANCES :

- Produit élaboré, à base d'huiles blanches Codex et conformes à la Pharmacopée Européenne.
- Produit enregistré NSF Internationale, catégorie H1.