



AVIA ALBA P

HUILES BLANCHES DE QUALITE MEDICINALE

UTILISATIONS

Industries :

- **Pharmaceutiques et Cosmétiques**
- **des Plastiques**
- **des Elastomères et Adhésifs**
- **Agroalimentaires**

Sous réserve des lois et règlements en vigueur :

- Composant de produits pharmaceutiques et cosmétiques.
- Production des plastiques : plastifiant du polystyrène, lubrifiant externe et autres fonctions pour les polymères des emballages destinés à entrer en contact avec les aliments.
- Ingrédient pour la formulation d'élastomères et adhésifs.
- Agent démoulant, antimousse et film protecteur dans l'industrie agroalimentaire.
- Composant des lubrifiants pour l'industrie agroalimentaire (contact alimentaire fortuit).
- Auxiliaire technologique (contact alimentaire direct) : utilisation soumise à la législation et la réglementation en vigueur dans chaque pays.

SPECIFICATIONS

Ces huiles blanches répondent aux plus hautes exigences de pureté.

- Pharmacopée Européenne,
- Pharmacopée Française,
- US Pharmacopoeia,
- US FDA, 21 CFR 172.878 et 21 CFR 178.3620, White Mineral Oil
- Directive Européenne 2004/19/CE pour le grade 68.

Ces huiles sont enregistrées NSF 3H, aptes au contact alimentaire direct.

AVANTAGES **Qualité et Pureté**

Les huiles blanches ALBA sont issues de procédés de raffinage très poussés qui leur confèrent une très grande pureté.

Ces huiles sont sans odeur, sans saveur, sans couleur.

Ces huiles de qualité médicinale répondent aux exigences de l'industrie cosmétique, pharmaceutique et agroalimentaire selon l'utilisation nationale en vigueur.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	AVIA ALBA	
			P 5	P 70
Couleur Saybolt (Min.)	ASTM D 156	-	+ 30	+ 30
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	15	68
Masse volumique à 20 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	854	864
Point d'écoulement (Max.)	ASTM D 97	°C	-6	-12
Point éclair (Min.)	ASTM D 92	°C	180	240

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.

Document N° : AVIA ALBA P 5/P 70-04/F.TECHNIQUES/HUILES INDUSTRIELLES - 10/2011/26179

Version N° : 04

Date : 24 octobre 2011

APPROUVE PAR

M-CH. GONIN DELABRE / B. DUCROT