



## **PARAFFINES ALIMENTAIRES de 50/52 à 68/70**

INCI : PARAFFIN - N° CAS 8002-74-2 / 64742-51-4

N° EINECS 232-315-6 / 265-154-5

### **DESCRIPTION :**

Paraffine raffinée de couleur blanche, sans goût, ni odeur.

Bonnes caractéristiques isolantes.

Paraffine conforme aux réglementations relatives aux matériaux destinés à être mis au contact des denrées alimentaires : BGA XXV<sup>ème</sup> recommandation ; FDA : CFR 172886 et 1783710.

Matière première conforme à la Pharmacopée Européenne en vigueur (monographie 1034 : **Paraffine solide**).

### **CARACTERISTIQUES :**

Grades	50 52	52/54	54/56	56/58	58/60	62/64	68/70
Point de fusion (°C)	50-52	51-54	54-56	56-58	58-60	62-65	66-72
Pénétration à 25°C (1/10mm)	≤ 20	≤ 22	≤ 22	14-22	≤ 20	15-22	9-20
Viscosité cinématique à 100°C (mm <sup>2</sup> /s)	2-6	2-6	2-6	2-6	3-6	3-6	3-8
Teneur en huile (%)	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.8	≤ 0.8
Couleur Saybolt	≥ +26	≥ +26	≥ +26	≥ +26	≥ +26	≥ +26	≥ +26

### **APPLICATIONS :**

Cierges et bougies / Industrie Cosmétique / Produits de décapage et d'entretien ;

Pour toute application spécifique, nous consulter.

### **PRESENTATION :**

Plaques : Cartons de 25 kg ou 23.5 kg.

Pastilles : Sacs de 25 kg ou 20 kg.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.

Spécifications garanties disponibles sur demande.

Août 2010