

## Scheda Tecnica

### COLOFONIA WW PORTOGHESE

#### CARATTERISTICHE

Aspetto giallo chiaro, trasparente  
Colore WW-X (USDA)

#### PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

|                           |           |          |                   |
|---------------------------|-----------|----------|-------------------|
| Punto di fusione          | 76 – 78   | °C min   | (R&B) ASTM D36-70 |
| Numero di acidità         | 155 – 175 |          | ASTM D465-49T     |
| In saponificabili         | 5,5       | % max    |                   |
| Numero di saponificazione | 170 – 180 | mg KOH/g |                   |
| Densità                   | 1,05      | % a 25°C |                   |
| Ceneri                    | 0,03      | % max    |                   |

#### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

N.D.

#### GRANULOMETRIA

Fusa in fusti di ferro, spezzata o in scaglie

#### IMBALLO

Fusti di ferro da 225 o 250 Kg netti o sacchi da 25 Kg su bancali a perdere

#### MAGAZZINAGGIO E METODI DI CONSERVAZIONE

Se imballata in fusti chiusi non necessita di particolari attenzioni. Se in sacchi di carta, mantenere in luogo asciutto e evitare l'esposizione diretta al sole per evitare che si impacchi.