

## CHAP. 7.0

## FICHE ANALYTIQUE DU PRODUIT

Code produit:	21MS010
Nom du produit:	CREMA QUANTUM
Ligne:	21 <i>mila</i>

## CHAP. 7.1

**COULEUR:**

(Cfr.: échantillon standard)

Blanc crème

## CHAP. 7.2

**ODEUR:**

(Cfr.: échantillon standard)

Caractéristique

## CHAP. 7.3

**pH:**

à 20 °C

6 +/- 0,5

## CHAP. 7.4

**VISCOSITÉ:**

Viscosimètre Brookfield mod. RVT  
20°C, 20 r.p.m.  
Spindle n.:5

40.000 +/- 5.000 R6

## CHAP. 7.5

**CENTRIFUGEUSE:**

Réalisé à 3000 r.p.m. pour 30'

Stable

## CHAP. 7.6

**ESSAIS THERMOSTATIQUES:**

Poêle thermostatique pendant 30 gg à 40°C

Stable

## CHAP. 7.7

**DENSITÉ:**

g/ml à 20°C

1,000 +/- 0,005

## CHAP. 7.8

**LIMITES MICROBIOLOGIQUES**

Micro-organismes aérobies mésophiles: &lt; 10 U.F.C./g

P. Aeruginosa, S.Aureus, C. Albicans, bactéries Gram négatifs : absents dans 1 g de produit

Cfr.: Les rapports d'analyse sur les lots individuels de production