

## DOCUMENT TECHNIQUE – FORMULATION (PLAGES %)

### Base savon fouetté – Neutre

#### 1. Ingrédients (INCI) et pourcentages en plages

Ingrédient (INCI)	Pourcentage (%)
Aqua (Water/Eau)	40-50 %
Sodium Cocoyl Isethionate	10-20 %
Myristic Acid	10-20 %
Glycerin	3-10 %
Stearic Acid	3-10 %
Sorbitol	3-10 %
Sodium Chloride	3-10 %
Iodopropynyl Butylcarbamate (Germall plus conservateur)	0.3-1 %
Diazolidinyl Urea (Germall plus conservateur)	0.3-1 %

#### 2. Informations générales

**Nom du produit :** Base savon fouetté – Neutre

**Type de produit :** Base cosmétique nettoyante prête à personnaliser

**Caractéristiques :** Texture fouettée riche, stable et douce. Nettoyante sans effet desséchant, mousse crémeuse. Sans TEA, SLS, SLES, alcool.

**Compatible :** huiles, fragrances et actifs hydrosolubles/liposolubles adaptés aux produits rincés.

**Aspect :** Crème blanche fouettée, épaisse, homogène

**Viscosité :** Élevée

**Utilisation :** Savons fouettés pour le corps et les mains, nettoyants moussants, bases lavantes personnalisées.

#### 3. Déclaration et conformité

Ce document présente la composition indicative sous forme de plages, conformément aux pratiques réglementaires usuelles. Il peut être utilisé pour vos dossiers internes, vos déclarations cosmétiques ou vos procédures de fabrication.

#### 4. Fabricant / Fournisseur

**Pure Arôme Laboratoire**

3565 boulevard Taschereau

Saint-Hubert, Québec, Canada

Téléphone : 514-500-5534

Courriel : direction@purearome.com

En ligne : [www.purearome.com](http://www.purearome.com)

