

I. Identification

Bebeto : Crème de change

II. Description :

Texture riche et enveloppante grâce à une émulsion Eau dans Huile (E/H).

Forme une barrière protectrice qui isole efficacement l'épiderme des agressions extérieures :

- Urines
- Selles
- Frottements de couches

Laisse respirer la peau tout en assurant une protection optimale.

Prévient efficacement les rougeurs et irritations du siège.

Enrichie en actifs naturels :

- Huile d'olive : nourrissante et protectrice
- Huile d'amande douce : adoucissante et apaisante
- Extrait de centella asiatica : apaisant et régénérant

Nourrit et renforce la barrière cutanée.

Formule adaptée à la peau sensible des tout-petits.

III. Composition :

WATER.GLYCERIN.PROPYLENE GLYCOL.MAGNESIUM SULFATE.PANTHENOL.-2
DIPOLYHYDROXYSTEARATE.POLYGLYCERYL-3 DIISOSTEARATE.ALOE BARBADENSIS LEAF
JUICE. CENTELLA ASIATICA EXTRACT.CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE.PRUNUS AMYGDALUS
DULCIS OIL.ZINC OXYDE.OLEA EUROPAEA FRUIT OIL.BEES WAX.TOCOPHERYL ACETATE.COCO
CAPRYLATE. PHENOXYETHANOL (AND) ETHYLHEXYLGLYCERIN.PARFUM.

FICHE TECHNIQUE

IV. Présentation / Conditionnement :

Unité de vente :

Tube 50 ml blanc + bouchon flip-top

Tube 150 ml blanc + bouchon flip-top

V. Durée de vie :

48 mois (après ouverture : 12 mois)

VI. Contrôle Physico-Chimique & Microbiologique :

TEST	METHODE	SPECIFICATION
Aspet	Visuelle	Emulsion onctueuse très brillante
Couleur	Visuelle	Blanche nacrée
Odeur	Olfactive	Caractéristique
pH	PH mètre	6-7
Dénombrement Micro-organismes à 30°C	ISO 21149	<1000 ufc/g
Dénombrement Levures et moisissures à 25°C	ISO 16212	<500 ufc/g
Détection E. coli à 44°C	ISO 21150	Absence
Détection Staphylococcus aureus	ISO 22718	Absence
Détection Pseudomonas aeruginosa	ISO 22717	Absence
Détection Candida albicans	ISO 18416	Absence

VII. Condition de stockage :

Conserver dans un local abrité dans des conditions normales d'humidité et de température.

Température ambiante (15°C à 25°C) ; Humidité < 40%