FICHE TECHNIQUE PRODUIT



Antananarivo-Madagascar

PROPRIETES CHIMIQUES		
Acide palmitique	> 5,97	
Acide stéarique	> 5,45	
Acide oléique	>71,28	
Acide arachidique	> 3,38	
Acide gadoléique	> 1,77	
Acide béhénique .	>4,55	

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES		
Salmonella spp.	Absence/25g	
Microorganismes à 30°C-72°h	< 300	
Escherichia coli	< 10	
Levures et moisissures	< 100	
Entérobactéries présumées à 30°C	< 10	
Pseudomonas spp.	< 10	
Staphylocoques	< 10	

UTILISATION	
Propriétés	Hydrate et nourrit les longueurs des cheveux et
	combat les fourches
	Hydrate et adoucit la peau
	Soulage les agressions du soleil
	Pénètre très rapidement dans la peau
	Ne rancit pas
	Ne laisse pas de sensation grasse
Indications	Soin des cheveux bouclés, frisés, crépus, afros,
	secs, rêches et cassants.
	Soin pour les pointes abîmées, fourchues.
	Soin de la peau sèche et mature
Mode d'emploi et conseil d'utilisation	En bain d'huile hebdomadaire ou en soin de jour
	Massage de la peau chaque matin