



À corps parfait !

Avoir des cicatrices, c'est jugé inesthétique. Pourtant, elles témoignent de nos épreuves, de notre résilience et de notre capacité à nous reconstruire. Comme dans la philosophie japonaise et l'art du Kintsugi, où l'on répare les objets brisés avec de l'or, MÊME nous aide à sublimer nos cicatrices.

La marque de soins dermo-cosmétiques pour les peaux fragilisées par les traitements oncologiques a développé un baume pour le corps multi-usages. Il hydrate et répare les zones très sèches et abîmées, protège les zones irritées grâce à un "effet pansement", apaise les sensations d'inconforts et améliore l'aspect et la souplesse des cicatrices chirurgicales. De la tête au pied, sa formule aux ingrédients d'origine naturelle (beurre de karité, cire de mimosa, huile d'amande douce) nous met du baume au corps !



Un Baume qui répare et respecte les peaux les plus fragiles...

Réparateur

Talons fissurés, coudes secs, lèvres gercées, plis de la peau irrités, coups de soleil, paupières sèches et fragiles, plaques de sécheresse, tatouages ou encore cicatrices sensibles : le baume multi-usages prend soin de toutes les zones les plus sensibles et fragiles.

“Effet pansement”

Grâce à sa texture baume riche aux propriétés filmogènes (qui laissent respirer la peau), il renforce la barrière cutanée et protège les zones sèches des agressions extérieures.

Adapté à toutes et à tous

Formulé pour les personnes sous traitements anticancéreux, le Baume multi-usages convient à toutes les peaux sèches et sensibles dont celles des femmes enceintes et allaitantes (y compris sur les tétons en le rinçant avant d'allaiter) et les enfants dès 3 ans.

et une formule notée 100/100 sur Yuka,
à 98% d'ingrédients d'origine naturelle

De l'huile d'amande douce,
pour adoucir et assouplir la peau

Du beurre de karité,
pour nourrir et hydrater

De la cire de mimosa,
pour réparer et protéger

De la cire d'abeilles,
pour accompagner la cicatrisation
et faire un film protecteur



Le Baume multi-usages

Tube de 40mL - 16€