

DANACARE

DERMOCOSMETIC

Aux sources de la nature



 TESTÉ CLINIQUEMENT*

LA MINÉRALOTHÉRAPIE POUR LE SOIN DE VOTRE PEAU

CRAIE DE RÜGEN

L'OR BLANC DE LA MER BALTIQUE

Véritable bienfait de la nature aux vertus curatives, la Craie de Rügen donne aujourd'hui naissance à la 1ère gamme de MINÉRALOTHÉRAPIE signée DANACARE.



DANACARE
DERMOCOSMETIC

CRÈME HYDRATANTE
& RÉGÉNÉRANTE
PEAUX SENSIBLES

NOURRIT • UNIFIE • REVITALISE
MINÉRALOTHÉRAPIE

MINÉRALOTHÉRAPIE



+99%
D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE NATURELLE

Diminue les traces de vieillissement
Diminue les rides
Répondre en épaisseur et douceur
à la peau

CRAIE DE RÜGEN

30g



DANACARE
DERMOCOSMETIC

GOMMAGE PURIFIANT
PEAUX SENSIBLES

LISSE • PURIFIE • MATIFIE

MINÉRALOTHÉRAPIE



+99%
D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE NATURELLE

Diminue les cellules mortes
Gomme les imperfections
Affine le grain de peau
Réveille l'éclat

CRAIE DE RÜGEN

50g



DANACARE
DERMOCOSMETIC

SAVON DERMATOLOGIQUE
100% NATUREL

APAISE • HYDRATE • NOURRIT

MINÉRALOTHÉRAPIE



100%
D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE NATURELLE

SEULEMENT PAR
UN MAÎTRE SAVONNIER

CRAIE DE RÜGEN

100g

Une synergie d'actions entre les Minéraux
et les actifs 100 % d'origine naturelle :
stimulation des électrolytes de la peau

- > RÉHYDRATER
- > NOURRIR
- > RÉGÉNÉRER
- > RENFORCER



**1 CRÈME HYDRATANTE
& RÉGÉNÉRANTE
PEAUX SENSIBLES**



Peau visiblement nourrie et hydratée
Peau rajeunie
Atténuation des rides
et taches de vieillesse

100 %
95 %
92 %



**2 GOMMAGE
PURIFIANT
PEAUX SENSIBLES**

Peau moins irritée
Peau nettoyée de ses imperfections
Peau plus souple et plus douce
dès la 3ème application

100 %
100 %
100 %



**3 SAVON
DERMATOLOGIQUE
100% NATUREL**



Nettoie, apaise
et élimine les impuretés

RÉALISÉ PAR
UN MAÎTRE SAVONNIER



+99%
D'INGRÉDIENTS
D'ORIGINE NATURELLE



TECHNOLOGIE UNIQUE

SOIN MICROENCAPSULÉ
à effet longue durée sans tensioactif

- Utilisation des microcapsules
minérales d'argile pour :
- 100% d'efficacité
des actifs d'origine naturelle
 - Diffusion longue durée des actifs
 - Suppression des tensioactifs



* Tests cliniques réalisés sous contrôle dermatologique sur 22 femmes de
22 à 49 ans présentant une peau sensible au niveau du visage et du cou.

