

Boue active chauffante Active heating mud

Les boues marines sont utilisés en thalassothérapie pour leurs propriétés curatives et pour la beauté du corps. La Boue active chauffante présente une texture mousseuse et active.

Marine muds are used in thalassotherapy and spa for curative or esthetic purpose. This active heating mud has got a soft and gentle foaming texture.

Cette boue marine est constituée d'argiles, de limons marins ainsi que des algues brunes et de la spiruline.

Les Limons marins et les algues sont riches en sels minéraux marins et oligo-éléments qui ont . Des études médicales ont montré que ces éléments avaient la propriété de passer la barrière cutanée. Ces mêmes études ont démontré les propriétés détoxifiantes de ces matériaux naturels.

This marine mud combines marine mud, clay, Brown seaweed and Spirulina.

Concerning marine mud and algae, it is well known that they are rich in cations and trace elements, mostly because of the high minerality of sea water. According to numerous scientific works, these natural material have shown the possibility of ionic exchange capacity through the skin. These studies have also demonstrated the detoxication powers of marine muds.



Marine mud - detoxication power and ionic transfert capacity have been demonstrated.

Re. B11

LESSONIA
Le Drevez vraz – 29290 Milizac - FRANCE
Tel 33 (0)2 98 07 23 65
Fax 33 (0)2 98 07 23 66
E-mail : info@lessonia.com
<http://www.lessonia.com>

MARINE MUD

Organic matter	6 - 10%
Mineral matter	80 - 88%
Calcium	1 - 4%
Sulphur	0.1 - 1%
Magnesium	0.3 - 1%
Iodine	0.1 - 0.2%
Fluorine	0.05 - 0.1%
Manganese	200 ppm
Zinc	400 ppm
Iron	20 - 50 ppm

These figures come from scientific data and publications. They are not to be considered as guaranteed.

MODE D'EMPLOI

150 à 200 g pour un soin.
Mélanger vigoureusement avec 150 à 200 g d'eau chaude jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et lisse. Appliquer le mélange très rapidement sur les zones à traiter.

DIRECTIONS

Mix 150 to 200 g of powder with 150 to 200 ml of warm water until you get a homogeneous paste. Apply quickly the paste using a spatula to the areas of the body that need treatment.

COMPOSITION	Marine silt - Seaweed - Spirulina - Talcum - Magnesium & phosphate salts - Citric acid
PACKAGING	Sac (<i>Bulk</i>) : 25 kg Seaux (<i>Bucket</i>) : 2 -10 kg Sachets : 250 -300 g
STOCKAGE STORAGE	Se conserve à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité. Conservation 3 ans maximum. <i>Avoid light, heat, humidity. Storage period 3 years</i>