

# Poudre de douche À la coquille d'huitre blanche

★ Parfum Retour de Plage ★



## Informations produit

### FLACON NATPACK®

- Réf : PERDOUCH3NP/35
- Saupoudreur de 35g
- PAO : 6M

### RECHARGE

- Réf : PERDOUCH3/100
- Sachet de 100g
- PAO : 6M

Douce et délicate, la poudre de douche Perlucine est respectueuse de votre peau. Cette version parfumée apporte de la sensorialité à votre douche et laisse sur la peau un voile sucré et ensoleillé. Recharge en papier kraft disponible.

## Les + de la poudre de douche

- Nettoie en douceur
- Reminéralise l'épiderme
- Parfum d'origine naturelle
- Sans conservateur

## Les actifs

**Ingrédient reminéralisant** : poudre de coquille d'huitre blanche.

**Ingrédient nettoyant** : tensioactifs dérivés d'acides aminés d'origine végétale

## Conseils d'utilisation

Verser un peu de poudre dans le creux de la main, ajouter un peu d'eau, faire mousser sur le corps puis rincer à l'eau. Quantité indicative par utilisation : 2g/douche.

## Ingrédients

OYSTER SHELL POWDER (poudre de coquille d'huitre), SODIUM LAUROYL GLUTAMATE (agent moussant dérivés d'acides-aminés d'origine végétale), SODIUM MYRISTOYL GLUTAMATE (agent nettoyant dérivés d'acides-aminés d'origine végétale), PARFUM (parfum d'origine naturelle approuvé COSMOS), GERANIOL (allergène issu du parfum), LINALOOL (allergène issu du parfum).

# Poudre de douche À la coquille d'huître blanche

★ Parfum Retour de Plage ★



## Actifs

### Coquille d'huître blanche

### Tensioactifs dérivés d'acides aminés d'origine végétale

## Propriétés & Bénéfices

Notre poudre est riche en calcium, en sels minéraux et oligo-éléments. Elle est non-irradiée, non ionisée et sans additif. Elle est approuvée COSMOS par ECOCERT Greenlife et conforme à la charte NATURE & PROGRES.

**Reminéralisante**, elle redonne jour après jour de l'éclat à la peau.

**Opacifiante**, elle atténue les brillances sur peaux grasses.

Le SODIUM LAUROYL GLUTAMATE est un tensioactif doux, permettant de fabriquer des produits lavants qui préserve les lipides naturels protecteurs de la peau et du cheveu.