

3分おいて流すだけのクレイパック
ワントーン明るい毛穴レスすっぴん美肌へ
ビフェスタ クレイパック

2023年3月13日(月) 新発売

株式会社マンドム(本社:大阪市 社長執行役員:西村健)は、スキンケアブランド「ビフェスタ」から、3分おいて流すだけで毛穴レス※1 すっぴん美肌に導く「ビフェスタ クレイパック」を2023年3月13日(月)より新発売します。

- ◆ 2種のクレイ※2×炭※3×皮脂クリア成分配合で毛穴汚れとくすみ※4をしっかりと落とせる洗い流すクレイパック。
- ◆ 塗ったままたった3分おきだけで、化粧水のなじみがよいつるんとした明るい肌に導く。
- ◆ 肌に伸ばしやすいテクスチャーで素早い洗い落ち。洗顔料としても使用できるため、毎日手軽に使用できる。



ビフェスタ クレイパック

150g

1,100円
(税込 1,210円)

発売場所：全国のドラッグストア、ホームセンター、スーパー、オンラインショップ、その他

※1 汚れを落とすことによる毛穴が目立ちにくい肌印象 ※2 ベントナイト、カオリン(吸着成分)
※3 吸着成分 ※4 古い角質

この件に関する
お問い合わせ先
株式会社マンドム 広報部

・大阪本社 奥田/酒井/奥
・青山オフィス 下川/萩原/木村/佐藤/根岸
・マンドム web サイト <https://www.mandom.co.jp/>

TEL.06-6767-5021 FAX.06-6767-5045
TEL.03-5766-2485 FAX.03-5766-2486
・プレスメール press@mandom.com



発売背景

マスク生活により毛穴悩みは増加傾向にあり※5、毛穴ケアのウォンツが高まっています。毛穴悩みを解決するためのスキンケアとして入浴時に使用できるアイテムが人気を集めていますが、ケアに時間がかかることや、放置時間が必要なことがネックとなっています。そういった理由から、湯舟に毎日つからない生活者はケアをやめてしまうことも多いようです。


そこでビフェスタから、肌なじみが良いクレイ※2で毛穴レス※1 すっぴん美肌に導く「ビフェスタ クレイパック」を新発売します。たった3分の放置時間でケアが完了するため、湯舟に入りながらだけでなくシャワーのみの入浴時にも使用できます。また、洗顔料としても使用できるため、毎日気軽に毛穴のスペシャルケアを取り入れることができます。

※1 汚れを落とすことによる毛穴が目立ちにくい肌印象

※2 ベントナイト、カオリン(吸着成分)

※5 2022年7月/20~39歳女性/n=116/NET調査/マンダム調べ

《価格は希望小売価格です》

商品名/容量/価格	商品特長
<div>  </div> <p>ビフェスタ クレイパック</p> <p>150g/ 1,100円(税込1,210円)</p>	<p>3分おいて洗い流すだけ！毛穴レス※1 すっぴん美肌に 毛穴汚れとくすみ※4 をオフしてつるんとした明るい肌へ導く</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 2種のクレイ※2×炭※3×皮脂クリア成分配合。3分おくだけで毛穴の汚れを吸着し、浮かせて落とし、化粧水がなじみやすい肌に整えます。 (2) 保湿成分の吸着性アミノ酸誘導体※6、ビタミンC誘導体※7配合で洗い流した後もつっぱりません。角質柔軟成分の乳酸配合で透明感のある肌へ導きます。 (3) 4つのフリー処方(合成香料フリー・タール系色素フリー・アルコールフリー(エタノール無添加)・パラベンフリー)。 <p><使用方法></p> <ul style="list-style-type: none"> ・洗顔後、顔や手の水気を軽くきって目と口の周りを避けて厚さが均一になるように伸ばします。(全顔1回の使用は3-5cmが目安です) ・3-5分程度おいた後、水かぬるま湯でマッサージするようにやさしくすすぎます。 ・すすぎ残しがないように洗い流してください。 ・洗顔料としても使えます。 ・お肌の調子に合わせて毎日でもお使いいただけます。

※1 汚れを落とすことによる毛穴が目立ちにくい肌印象

※2 ベントナイト、カオリン(吸着成分) ※3 吸着成分 ※4 古い角質

※6 ジヒドロキシプロピルアルギニン HCl ※7 アスコルビン酸硫酸 2Na