

CAO D?N H?T TH?I ??C T? KENKO



Mi?ng dán chân th?i ??c t? Kenko Nh?t B?n là gi?i pháp tuy?t v?i giúp c? th? ?ào th?i các ??c t? và các ch?t c?n bã qua vi?c ?ào th?i tr?c ti?p t? gan bàn chân,...

?ánh giá: Ch?a có ?ánh giá

Variant price modifier:

Giá bán: 136?

?ã gi?m:

S? ti?n thu?:

7 Days

★★★★★

[Ask a question about this product](#)

Miêu t? s?n ph?m

* Công d?ng:

Mi?ng dán chân th?i ??c t? Kenko Nh?t B?n là gi?i pháp tuy?t v?i giúp c? th? ?ào th?i các ??c t? và các ch?t c?n bã qua vi?c ?ào th?i tr?c ti?p t? gan bàn chân, ??ng th?i t?ng c?ng các ch?c n?ng x?ng kh?p, phòng ch?ng b?nh t?t. Ngoài ra có kh? n?ng giúp th?i ??c, gi?m ?au và h? tr?

Liên quan tới các bệnh liên quan đến xương khớp, bệnh gout. Giúp cho quá trình trao đổi chất trong cơ thể, thanh lọc máu, phòng ngừa bệnh tật, ban nóng, làm tươi nhuận làn da.

*** Thành phần miếng dán chân thực tự Kenko Nhật Bản:**

Là sự kết hợp hài hòa giữa công nghệ cao với các nguyên liệu tự nhiên quý hiếm như:

- Dứa dại, dứa dại: có chứa chất xơ và các hợp chất giúp thúc đẩy quá trình trao đổi chất trong cơ thể.
- Chitosan: có chứa chất xơ và các hợp chất giúp thúc đẩy quá trình trao đổi chất, giảm viêm, hấp thu chất béo.
- Dextrin là Carbohydrate hòa tan trong nước, hỗ trợ hấp thu các chất thực phẩm, tăng cường chức năng cho các thành phần khác.
- Bột nghệ có chứa các hợp chất giúp thúc đẩy quá trình trao đổi chất, giảm viêm, hấp thu chất béo.
- Cây nghệ có tác dụng lọc gan, bài tiết túi mật, chống viêm nhiễm.
- Vitamin C và các chất khác trong cơ thể có tác dụng thanh lọc cơ thể, giúp đào thải các chất độc trong cơ thể.

*** Cách sử dụng:**

- Bóc miếng dán Kenko và dán phần mặt màu vàng vào vị trí cần dán, sáng thức dậy bóc ra và rửa sạch chân.
- Sau khi sử dụng sẽ thấy phần mặt màu trắng ngà, trắng và dính như nhện đó chính là các chất cặn bã được đào thải ra khỏi cơ thể.
- Khi sử dụng miếng dán Kenko nên ngâm chân vào nước ấm khoảng 30 phút, sau đó lau khô chân và dán.

*** Thông số:** 36 miếng / hộp, mỗi túi 2 miếng (60mmx80mm)x18

*** Lưu ý:** không dán vào vết thương hở.

Nhận xét

Chưa có bài đánh giá sản phẩm này.