

Active[®] Plast

T H E R M A L

TECHNOLOGIA
INFRARED



DWUTLENEK
TYTANU

PLASTRY

PRZECIWBÓLOWE

Active[®] Plast⁺ THERMAL

INFRARED[™]
TECHNOLOGY

✓ WYRÓB MEDYCZNY
KLASY I



DEKLARACJE:

WYRÓB MEDYCZNY

**PLASTER NA BÓLE STAWÓW,
MIĘŚNI I MENSTRUACYJNE. URAZY SPORTOWE,
SZTYWNOŚĆ SZYI I BÓL PLECÓW**

EFEKT ROZGRZEWAJĄCY DZIĘKI TECHNOLOGII VBE

**TECHNOLOGIA FIR
(FAR INFRARED RAYS – PROMIENIE PODCZERWONE)**

SZYBKIE DZIAŁANIE ⌚ **ULGA DO
24 GODZIN**

POTWIERDZONA SKUTECZNOŚĆ

**NIE ZAWIERA LEKÓW, BARWNIKÓW
ANI KONSERWANTÓW**

**PRZEBADANY DERMATOLOGICZNIE
I HIPOALERGICZNY**

**ERGONOMICZNE WSPARCIE Z MIĘKKĄ,
PRZYJEMNĄ W DOTYKU POWIERZCHNIĄ**

PORÓWNANIE PRODUKTÓW



PLASTER Z ARNIKĄ + EFEKT ROZGRZEWAJĄCY

VS

PLASTER Z TECHNOLOGII FIR + EFEKT ROZGRZEWAJĄCY

KLASYFIKACJA PRODUKTU

KOSMETYK

WYRÓB MEDYCZNY – KLASA I

GŁÓWNE DZIAŁANIE

DZIAŁANIE KOJĄCE DZIĘKI SKŁADNIKOM ROŚLINNYM
+ EFEKT ROZGRZEWAJĄCY

NA BÓL, Z TECHNOLOGIĄ FIR
+ EFEKT ROZGRZEWAJĄCY

DOWODY KONSUMENCKIE

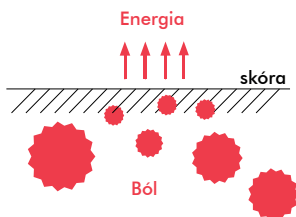
EFEKT ROZGRZEWAJĄCY
z Vanillyl Butyl Ether (VBE)

EFEKT ROZGRZEWAJĄCY
z Vanillyl Butyl Ether (VBE)

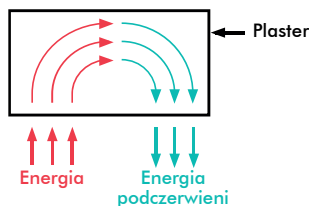
NOWE PŁASTRY Z ZAAWANSOWANĄ TECHNOLOGIĄ

Sposób działania

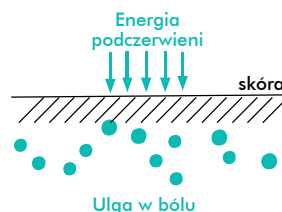
1. Ciało pochłania i emituje światło podczerwone.



2. Aktywny minerał w plastrze przeciwbólowym odbija energię emitowaną z bolesnego obszaru i przekształca ją w ulgę.



3. Technologia zwiększa krążenie krwi, poprawia mobilność i zużycie tlenu w dotkniętym obszarze, łagodząc ostry ból układu mięśniowo-szkieletowego nawet do 5 dni.

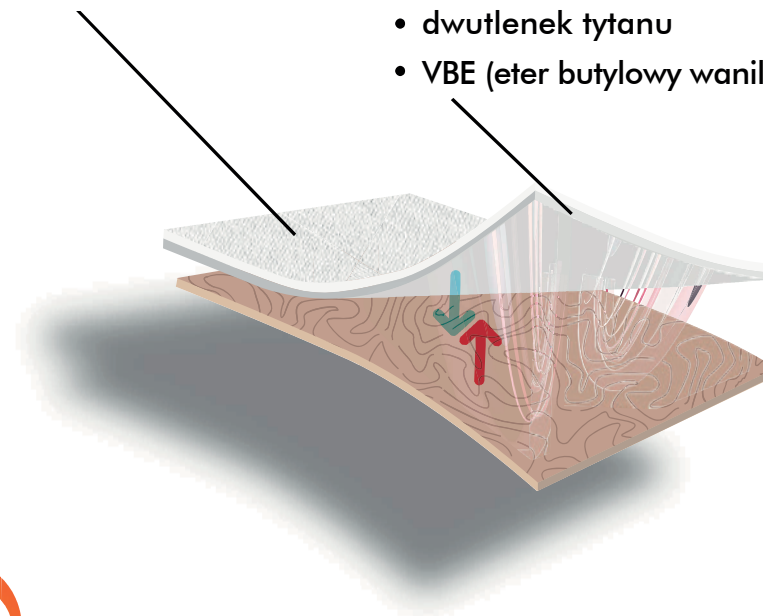


Unikalna technologia zapewnia naturalną ulgę przez 24 godziny. Dzięki obecności specjalnych minerałów w plastrach, są one w stanie odbijać dalekie promienie podczerwone (**FIR**), które normalnie są emitowane podczas rozpraszania ciepła ciała. Ponowne wchłanianie promieni FIR stymuluje mikrocyrkulację skóry, pomagając rozluźnić napięte mięśnie. Ten proces wykorzystuje naturalną energię ciała, aby pomóc złagodzić ból mięśni.

Podłoże z włókny

SKŁADNIKI AKTYWNE:

- dwutlenek tytanu
- VBE (eter butylowy waniliny)



Idealny dla osób poszukujących efektu rozgrzewającego podczas terapii, ten plaster łączy zalety technologii **FIR (dalekiej podczerwieni)** z uczuciem ciepła wytwarzanym przez **VBE (eter butylowy waniliny)**. Doskonale łagodzi sztywność mięśni i zapewnia długotrwały komfort.



Pobudza naturalny proces regeneracji organizmu

NTRADE

Active[®]
Plast 

KONTAKT

NTRADE Sp. z o.o.

ul. Kolejowa 5a, 58-124 Marcinowice

+48 74 858 69 48

+48 600 923 455

office@ntrade.com.pl

ntrade.com.pl