

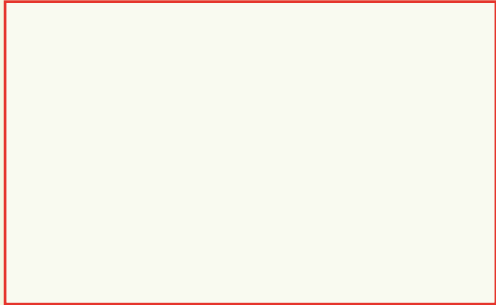


Diese schlankmachende Wirkung wird durch einen fettlösenden und entwässernden Komplex unterstützt und verstärkt, der **DAS FREIGESetzte FETT VERBRENT und ABFÜHRT**.

Seit seiner ersten Anwendung im kosmetischen Bereich ist Ultraschall ein fester Bestandteil anerkannter Schlankheitsbehandlungen. Unsere Labors forschen laufend nach Methoden zur Verbesserung der Wirksamkeit und haben so den **ULTRASCHALL - VIBRATIONSEFFekt** in die neuen High-Tech-Schlankheitsformeln integriert, die Fettansammlungen gezielt korrigieren können.



IHR BEAUTY CENTER



**ERICSON
LABORATOIRE**
PARIS / FRANCE

22, AVENUE DE LA DIVISION LECLERC - 93017 BOBIGNY - FRANCE
TEL : 01 48 96 17 50 - FAX : 01 48 96 19 96
WWW.ERICSON-LABORATOIRE.COM - EXPORT@ERICSONLABORATOIRE.COM

DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH :
ÄSTHETIKA - FRIEDRICHSTRASSE 36 - 66265 HEUSWEILER SAARBRÜCKEN
WWW.ERICSON-LABORATOIRE.DE - INFO@ERICSON-LABORATOIRE.DE

SCHWEIZ :
SWISS BEAUTY POINT - TOBAS GMBH - OBERFELDSTRASSE 12 D - 8302 KLOTEN
WWW.SWISSBEAUTYPOINT.CH - OFFICE@TOBAS.CH

CODE : INV75



CELLULIT' VIB
ULTRASONIC TECHNOLOGY



**ERICSON
LABORATOIRE**

ERICSON LABORATOIRE hat CELLULIT' VIB entwickelt, eine modellierende Behandlung mit gezielter Präzision, welche Fettablagerungen wirksam bekämpft und Cellulite glättet.

CELLULIT' VIB ist die neue **SCHOCKBEHANDLUNG mit «ULTRASCHALLARTIGER» WIRKUNG**. Sie lässt sich direkt von den in der ästhetischen Medizin angewendeten Fettlösungs-Techniken inspirieren und bekämpft Fettablagerungen und Cellulite.

Diese Wirkung wird dank einem «explosiven» Phyto-Komplex erreicht, der die Verbindungen durchbricht, die verantwortlich sind für die Fettansammlung und Fetteinlagerung.

DREIFACHE SCHLANKMACHENDE WIRKUNG:

- FREISETZEN DER FETZZELLEN
- VERBRENNEN DER FREIEN FETTSÄUREN
- ABFÜHREN DER ABFALLSTOFFE

CELLULIT' VIB stellt eine vollständige Schlankheitsbehandlung dar und wird auch zum Verstärken und Verlängern der Wirkung von Ultraschallsitzungen in Instituten empfohlen.

CELLULITE

Cellulite entsteht aus einer Reihe von Gleichgewichtsstörungen im Körper, die sich gegenseitig fördern:

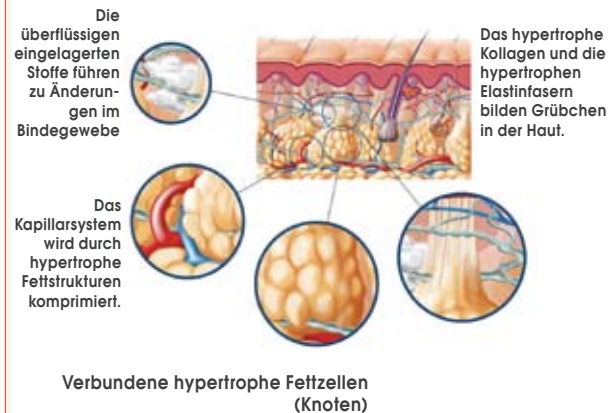
- Überfüllung der Fettzellen,
- Einschluss der Fettzellen,
- Kreislaufprobleme,
- Oxydationsstress,
- Entzündliche Reaktionen

Sie werden zusätzlich unterstützt durch einen sitzenden Lebensstil, unausgewogene Ernährung und Alltagsstress. Ob schlank oder mollig, nur wenige Frauen bleiben davon verschont.

ENTSTEHUNG DER CELLULITE

Die Überentwicklung der Fettzellen hat eine Fehlfunktion des Fettgewebes und das Auftreten von Cellulite zur Folge.

ENTSTEHUNG DER ZELLULITIS



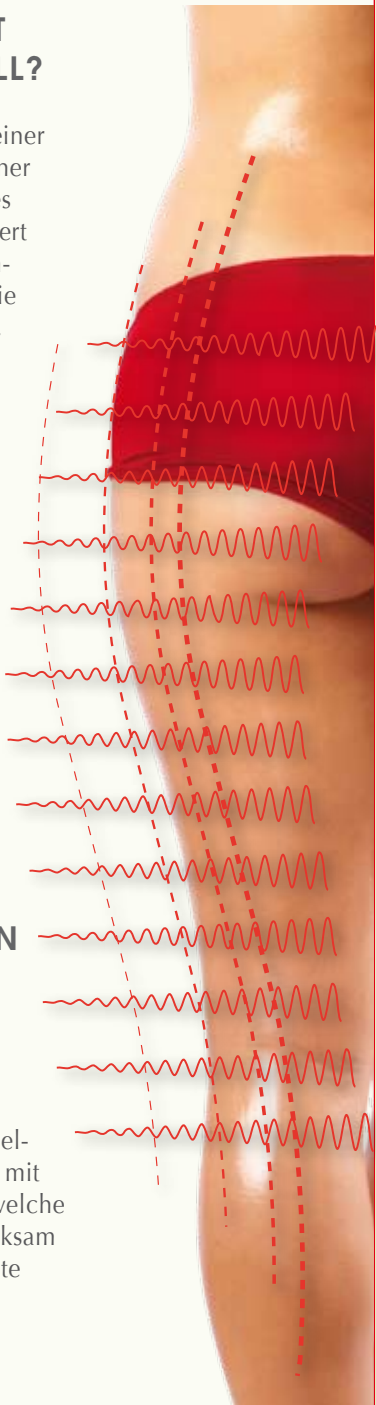
ULTRASCHALL-REVOLUTION

WIE WIRKT ULTRASCHALL?

Ultraschall führt zu einer Neumodellierung, einer Neustrukturierung des Fettgewebes, verbessert den Blut- und Lymphkreislauf, reduziert die Größe der Fettzellen, glättet das umliegende Bindegewebe und führt so zu einem Öffnen der Fettzellen.

DAS ULTRASCHALLPRINZIP IN DER ÄSTHETISCHEN MEDIZIN:

ERICSON LABORATOIRE hat CELLULIT' VIB entwickelt, eine modellierende Behandlung mit gezielter Präzision, welche Fettablagerungen wirksam bekämpft und Cellulite glättet.



ERGEBNISSE

ÄNDERUNG DER DICKE DES FETTGEWEBES (IN %) UND DES SCHENKELUMFANGS (IN CM) NACH ANWENDUNG VON PHYTOTONIC™ AN DEN SCHENKELN.



Durchschnittlich sind folgende Reduktionen festzustellen:
 - 55ml Fettvolumen in nur 1 Monat und
 - 250ml nach 2 Monaten Anwendung von PHYTOSONIC.

Auf KNEIHOHE ist folgende Reduktion der Dicke des Fettgewebes zu beobachten:
 - 16% nach 1 Monat Anwendung
 - 21% nach 2 Monaten.

WIRKT GEGEN DELLEN



Reduzierung der «Orangenhaut»: -33%.

DIE HAUT IST STRAFFER, HAT EINEN BESSEREN TONUS UND DIE CELLULITEN-DELLEN SIND WENIGER SICHTBAR.

CELLULIT' VIB

DIE PROFESSIONELLE PFLEGE

Das neueste Behandlungsprodukt unserer Labors, die SCHOCKBEHANDLUNG MIT «ULTRASCHALLARTIGER WIRKUNG», CELLULIT' VIB ist inspiriert durch die Adipozyten-Lyse-Techniken, die in der ästhetischen Medizin gegen Cellulite angewendet werden.



DIE PFLEGEPRODUKTE FÜR ZUHAUSE

Die Pflegeprodukte mit hohem Vibrationseffekt fördern das Ablösen der Fette durch einen Prozess, der die Ultraschalltechnologie nachahmt und die Neumodellierung des Fettgewebes und das Glätten der Cellulite ermöglicht.

