

dermajet pro

enco

EQUIPOS ESTÉTICOS

LÍNEA CORPORAL



## COSMÉTICOS



### CELUSPRAY

Anticelulítico. Para celulitis muy localizada. Con enzimas de difusión, biorrubina, cafeína y ceofilina. Ayuda a deshacer los nódulos anticelulíticos.

Cod. A9031C2



### REDUSPRAY

Reductor para casos de sobrepeso y obesidad. Estimula la eliminación de grasas. Enzimas de difusión, con castaña de indias y ruscus.

Cod. A9031R2



### FIRMSPRAY

Para celulitis con flaccidez o celulitis en tejidos que han sufrido adelgazamientos repentinos. Estimula la microcirculación y repara daños del tejido conjuntivo.

Cod. A9031F2

# Dermajet Pro

**Dermajet Pro** utiliza la terapia **Endomasaaje® Ultrasonico**, para trabajar la técnica de aspiración de forma simultánea a la aplicación de la energía ultrasónica al nivel de la hipodermis, realizando un masaje desde el interior a exterior.

Gracias a ello, se produce una liberación de todos los vasos que quedan por debajo del tejido aspirado. Como resultado, el riego de sangre de linfa aumenta y esto contribuye a un efecto drenante y a un aporte incrementado de nutrientes.

La energía ultrasónica emitida en el mismo instante en que se produce la aspiración hace que los resultados sean más rápidos, profundos y sin dolor.

## BENEFICIOS

El **endomasaaje® y los ultrasonidos** es una combinación perfecta para el tratamiento de la grasa localizada y para conseguir la reafirmación de los tejidos.

### INTERNOS

- ✓ Drenaje de los líquidos intersticiales.
- ✓ Mejora de la circulación.
- ✓ Rotura de fibras esclerosas, aumento de la elasticidad.
- ✓ Permeabilidad de las membranas, facilita la penetración de principios activos, por el fenómeno de la sonoforesis.

### EXTERNOS

- ✓ Mejora de la elasticidad y el tono de la piel.
- ✓ Reducción de los contornos.
- ✓ Limpieza de los poros y folículos sebáceos.
- ✓ Efecto antienvjecimiento.
- ✓ Mejora el aspecto de estrías.
- ✓ Reabsorción de edemas.

Nueva concepción de programas que interactúan mucho más en el equipo, regulando potencia, frecuencia, periodos etc. Sus dos métodos pueden utilizarse de forma integrada y simultánea y también, de forma independiente.

## ACCESORIOS

- ✓ Cabezal de ultrasonidos en materia inoxidable.
- ✓ Filtro de partículas sólidas y líquidas.
- ✓ Tres cabezales para distintos tratamientos.

### Características técnicas

Equipo Portable  
Tensión: 110-220 V / 50-60Hz  
Frecuencia Ultrasónica: 1MHz  
Potencia Ultrasónica: 50W, regulable  
Peso: 8.5Kg  
Dimensiones: 14 x 48 x 35cm  
Software Intuitivo  
Pantalla táctil 7" a color

### Características opcionales

Tarjetas RFID personalizadas



Internet

Control a distancia

