



FICHA TÉCNICA

EXOSOMAS RENOXOME®



NOMBRE DEL PRODUCTO

EXOSOMAS RENOXOME®

FABRICANTE / TITULAR

KORÚ PHARMA

TIPO DE PRODUCTO

SOLUCIÓN BIOLÓGICA PARA USO
TÓPICO / TRANSDÉRMICO

USO PREVISTO

USO MÉDICO ESTÉTICO

PRINCIPIO ACTIVO

EXOSOMAS DE ORIGEN
BIOTECNOLÓGICO

ORIGEN BIOLÓGICO

DERIVADOS DE CULTIVO CELULAR

FORMA FARMACÉUTICA

SOLUCIÓN ESTÉRIL

CLASIFICACIÓN

PRODUCTO BIOLÓGICO PARA USO
ESTÉTICO

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

TÓPICA POST-PROCEDIMIENTO
TRANSDÉRMICA



FICHA TÉCNICA

EXOSOMAS RENOXOME®

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

EXOSOMAS, FACTORES DE CRECIMIENTO
PROTEÍNAS SEÑALIZADORAS, LÍPIDOS, ARN
MENSAJERO

COMPOSICIÓN CUANTITATIVA

NO ESPECIFICADA POR EL FABRICANTE

EXCIPIENTES

SOLUCIÓN BUFFER ESTÉRIL

APARIENCIA

SOLUCIÓN LÍQUIDA TRANSPARENTE

OLOR

INOLORO

PH

COMPATIBLE CON PH FISIOLÓGICO

SOLUBILIDAD

TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA

DENSIDAD ESPECÍFICA

NO DETERMINADA / NO REPORTADA
POR EL FABRICANTE

BIOCOMPATIBILIDAD

SÍ

BIODEGRADABILIDAD

SÍ



FICHA TÉCNICA

EXOSOMAS RENOXOME®

MECANISMO DE ACCIÓN

COMUNICACIÓN CELULAR,
REGENERACIÓN TISULAR Y
ESTIMULACIÓN BIOLÓGICA

PRESENTACIÓN COMERCIAL

VIAL / AMPOLLA ESTÉRIL

VOLUMEN POR PRESENTACIÓN

5 ML

RECONSTITUCIÓN

NO REQUIERE

ALMACENAMIENTO

CONSERVAR A TEMPERATURA
AMBIENTE INFERIOR A 25 °C.
EVITAR LA LUZ SOLAR DIRECTA
Y LA HUMEDAD.

VIDA ÚTIL

SEGÚN FECHA DE VENCIMIENTO
DEL FABRICANTE

CONDICIONES DE SEGURIDA

PRODUCTO ESTÉRIL DE UN SOLO USO

ADVERTENCIAS

USO EXCLUSIVO POR PROFESIONALES
DE LA SALUD