



FICHA TÉCNICA SURGICEL NU KNIT

EMPRESA: JOHNSON & JOHNSON DE CHILE S.A.

NOMBRE COMERCIAL: SURGICEL NU KNIT

GENÉRICO: CELULOSA OXIDADA REGENERADA

ORIGEN: VEGETAL

FABRICANTE: JOHNSON & JOHNSON ETHICON INC.

COMPONENTES: CELULOSA OXIDADA REGENERADA EN TEJIDO DE PUNTO

PAÍS DE ORIGEN: PUERTO RICO

TIEMPO DE ABSORCIÓN: 7 – 14 DÍAS

INDICACIONES DE USO:

El Hemostático de Celulosa Oxidada Regenerada (C.O.R) en su forma de tejido de punto **SURGICEL NUKNIT**, es indicado para hemostasia en intervenciones quirúrgicas cuando el control de la hemorragia capilar, venosa o arterial mediante presión, ligadura u otros procedimientos convencionales no es efectiva.

MODO DE ACCIÓN:

La sangre se une con la COR, formando un coágulo artificial con interacción tanto química como mecánica.

BENEFICIOS:

Producto bactericida contra Gram- positivo y Gram- Negativos.

Posee un tejido de punto más denso, lo que da mayor fortaleza y cobertura para sangrados importantes, y le permite mantener su integridad estructural.

Puede ser suturado.

Compatible con electrocauterio.

DESCRIPCIONES:

CÓDIGO	TAMAÑO	EMPAQUE
1941	2,5 x 7,5 cm	1 box por 10 unidades
1943	7,5 x 10 cm	1 box por 12 unidades
1946	15 x 23 cm	1 box por 10 unidades

EFFECTOS TÓXICOS: NO

VIDA ÚTIL DESPUÉS DE FABRICADOS: 3 años

ALMACENAMIENTO: TEMPERATURA AMBIENTE

CONTRAINDICACIONES:

No utilizar en heridas contaminadas sin drenaje

No emplear en paciente con alergias conocidas a la COR

No utilizar en compartimientos intravasculares ya que esto implica un riesgo de embolización.