





| | | |
|----|------------------------------|--|
| 1 | NOMBRE DEL PRODUCTO: | SAFEDRESSING®SURGICAL PU |
| 2 | COMPOSICIÓN: | Safedressing® Surgical PU está fabricado con una película de polipropileno, polietileno y papel siliconado. |
| 3 | CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS | <ul style="list-style-type: none"> • Elaborado con una película de polipropileno la cual posee una estructura molecular única haciéndolo significativamente más permeable al vapor de agua en presencia de humedad, que las películas comunes. • Película impermeable: El paciente puede ducharse con el apósito. • Barrera antibacteriana: Ayuda a proteger el sitio frente a contaminación extrínseca, reduciendo el riesgo de infección por bacterias. • Formula libre de látex: adhesivo hipoalergénico en acrílico. • Absorbe rápidamente el exudado. Permite la propagación lateral a través de la almohadilla para maximizar la capacidad de absorción y ayudar a reducir el riesgo de maceración de la piel. • La capa en contacto con la herida permite que los exudados pasen para permitir un trauma mínimo en la remoción. • Conforme: Cómodo y no restrictivo para el paciente |
| 4 | INSTRUCCIONES PARA EL USO |     |
| 5 | INDICACIONES DE USO | Safedressing® Surgical PU es indicado en la curación de heridas postoperatorias, cortes pequeños, abrasiones, laceraciones y sitios de punción en los que se requiere un vendaje impermeable, que ayude en la prevención de la contaminación bacteriana. |
| 6 | PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS | Es para uso único y sólo para uso externo. Se debe mantener la técnica esteril durante la colocación De Safedressing PU, al retirar con cuidado para evitar provocar cualquier lesión asociada a los adhesivos. |
| 7 | CONTRAINDICACIONES | Hipersensibilidad a los componentes. Si observa alguna reacción desfavorable, suspenda su uso y consulte al médico. |
| 8 | REGISTRO INVIMA | INVIMA 2018DM-0002460-R1 |
| 9 | TIPO DE DISPOSITIVO | NO INVASIVO CON RELACION DE PIEL LESIONADA MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: ETO |
| 10 | FABRICADO POR | PHARMAPLAST S.A.E con domicilio en Egipto |
| 11 | DISTRIBUIDO POR | ASEPSIS PRODUCTS DE COLOMBIA -PROASEPSIS S.A.S con domicilio en Bogotá D.C |
| 12 | RIESGO | CLASIFICACIÓN DE RIESGO I |

VIGENCIA DEL DOCUMENTO
2026/SEP

V01
ME-FT-106


| REFERENCIA | PRESENTACIÓN | UNIDAD DE EMPAQUE |
|------------|---|---------------------|
| PPU 76 | Safedressing® SURGICAL PU 7cm x 6cm | CAJA x 100 UNIDADES |
| PPU 8210 | Safedressing® SURGICAL PU 8,25cm x 10cm | CAJA x 20 UNIDADES |
| PPU 8215 | Safedressing® SURGICAL PU 8,25cm x 15cm | CAJA x 20 UNIDADES |
| PPU 1025 | Safedressing® SURGICAL PU 10cm x 25cm | CAJA x 20 UNIDADES |

ASEPSIS PRODUCTS DE COLOMBIA S.A.S
"PROASEPSIS" S.A.S
Av Calle 63 N° 74B-42 Bodegas 7 ,8, 9 Y 18.
Parque Empresarial Normandía
E-mail: proasepsis@proasepsis.com
Bogotá D.C., Colombia