



# Ficha técnica

# GASA NO TEJIDA

Página 1 de 1 Versión: FT3



Información					
Referencia	Descripción		Unidad de empaque		
	Medida	Pliegues	Primario	Secundario	Gran empaque
PT02064NE	2" x 2" = 5 cm x 5 cm	4	1 Paquete x 200 uds.	-	100 Paquetes = 20.000 uds.
PT02068ES	3" x 3" = 7.5 cm x 7.5 cm	4	1 Sobre x 2 uds.	Bolsa x 50 Sobres	40 Bolsas = 4.000 uds.
PT02071ES			1 Sobre x 3 uds.	Caja display x 50 Sobres	24 Cajas display = 3.600 uds.
PT02013ES			1 Sobre x 5 uds.	Caja display x 50 Sobres	24 Cajas display = 6.000 uds.
PT02012ES			1 Sobre x 6 uds.	Bolsa x 100 sobres	8 Bolsas = 4.800 uds.
PT02010NE			1 Paquete x 200 uds.	-	20 Paquetes = 4.000 uds.
PT02017ES	4" x 4" = 10 cm x 10 cm	4	1 Sobre x 5 uds.	Caja display x 50 sobres	24 Cajas display = 6.000 uds.
PT02009NE	4" x 4" = 10 cm x 10 cm	4	1 Paquete x 200 uds.	-	50 Paquetes = 10.000 uds.

## Descripción

- Por su suavidad, absorción, bajo despeluzamiento y economía son las preferidas para las curaciones y limpieza de la piel.
- Mayor capacidad de absorción.
- Rápida apropiación de líquidos.
- No libera partículas.
- Resistente al rasgado. • Descartables.
- Rayón y poliéster.
- USO ÚNICO.
- Tecnología: Spunlace.
- Composición: 70% Viscosa 30% Poliester.
- Peso base: 40gr.

#### Usos recomendados

- · Lavado de paciente.
- Realizar presión hemostática.
- Limpieza de heridas.
- · Curaciones.
- Elaborar torundas.



#### Vida útil

- Estéril (ES): 3 Años
- No estéril (NE): 5 Años

# Condiciones de almacenamiento y transporte

- Si la bodega cuenta con ventanas, deben tener protección contra la contaminación externa.
- Temperatura homogénea menor a 35°C.
- Humedad relativa 80%.
- El lugar de almacenamiento/transporte no debe tener filtraciones o goteras.
- Los pisos, superficies y estanterías deben ser limpiados con paños húmedos con el fin de no levantar polvo.
- No se deben usar ni aerosoles, ni spray para desinfectar o
- Se debe combatir la presencia de plagas como insectos o roedores.
- Los dispositivos deben estar ordenados en estanterías y nunca en forma directa sobre el piso y/o la pared.
- Se recomienda que el transporte sea exclusivo para manejo de dispositivos médicos o insumos del sector salud.

### Disposición final

• Después del uso, se deben separar en la fuente como residuos no peligrosos reciclables o como residuos peligrosos infecciosos o de riesgo, dependiendo de su composición y de su uso, para luego desechar de acuerdo con la normatividad legal vigente de cada país y sus localidades.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso - Derechos reservados de UNION MEDICAL S.A.S - Prohibida su reproducción o vinculación.