

ROLLO MIXTO TYVEK

DISEÑADO PARA ESTERILIZACIÓN A BAJA TEMPERATURA ESPECIALMENTE PARA SER USADO EN PROCESOS POR PLASMA DE PERÓXIDO DE HIDROGENO

PRODUCTO: PAPEL TIPO TYVEK
FABRICADO: CHINA/BRASIL
MARCA: IMSUMHOS
IMPORTADOR: IMSUMHOS S.A.S
DISTRIBUIDOR: IMSUMHOS S.A.S

FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS

Film plástico formado por una lámina externa de poliamida y otra hoja opaca interna de polietileno 100 % de alta densidad, con triple sello lateral.

Tamaño del poro es no superior a 0,52 micrones, la cara del papel es de 60g, Film de 0,52µm.

Indicadores químicos laterales que viran luego del proceso de esterilización de purple/blue a pink/red. (China), de gris a Amarillo. (Brasil)
Temperatura de sellado 120 °C ó 130°C.



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma: Rollo
Color: Blanco
Olor: Ninguno
PH: no aplica
Punto de ebullición / rango: no aplicable
Temperatura de descomposición: > 200 ° C
Punto de inflamación: no aplicable
Temperatura de auto ignición: 330 a 350 ° C
Presión de vapor: no aplicable
Densidad: 0.995 g

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco a una temperatura entre 15 y 25 ° C, máximo 30 ° C antes de su uso, después de usado entre 15 y 25°C .

REGISTRO INVIMA

INVIMA 2016DM-0014836

MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Medios extinción adecuado: Agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono (CO2) , polvo seco.

Peligros específicos: La combustión produce humos nocivos y tóxicos, monóxido de carbono.

TOXICIDAD

No toxicoo

COMPOSICION

Polietileno N° CAS 900-88-4 Concentracion 100 %

PRESENTACION

50mm x 70 m	75mm x 70m	100mm x 70m
150mm x 70m	200mm x 70m	250mm x 70m
300mm x 70m	350mm x 70m	400mm x 70m
500mm x 70m		



ventas@imsumhos.com

www.imsumhos.com

Cali -Colombia