

Aire sintético medicinal MESSER

generado a través de mezclador

N₂ / O₂

Propiedades principales

gas comprimido, incoloro, inodoro

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-000A-M](#)

Especificaciones		Aire sintético med. Messer	
Composición			
O ₂	=	21,0-22,5	Vol.-%
N ₂	=	diferencia	Vol.-%
Impurezas			
H ₂ O	≤	67	ppmv

Observaciones

Aire sintético producido in situ mediante un mezclador a partir de oxígeno autorizado como medicamento y nitrógeno utilizado como excipiente, cumpliendo ambos con las correspondientes monografías de la farmacopea europea, así como la mezcla resultante.