

## Marcado

**Clasificación ADR**

**Color de la botella**

UN 1002 AIRE COMPRIMIDO, 2.2, (E)



Color de la ojiva: blanco / negro,  
cuerpo blanco

## Propiedades principales

gas comprimido, inodoro, incoloro

**Símbolos de riesgo**



Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-000A-M

## Válvulas / Reguladores

**Conexión de válvula**

Tipo B

**Reguladores recomendados**

Spectrolab FM 61 / FM 62



Especificaciones / Envases			
		Air synth. med. Messer	
<b>Composición</b>			
Nitrógeno	=	78,25	Vol.-%
Oxígeno	=	21,75	Vol.-%
<b>Impurezas</b>			
H <sub>2</sub> O	≤	67	ppmv

## Observaciones

Especificación: O<sub>2</sub> +/- 0.75 Vol.%; residual N<sub>2</sub>

Estabilidad 60 meses

Este producto es un medicamento, fabricado según normas GMP´s (cumple con Farmacopea Europea)

Contenido calculado a 1 bar y 15°C

Indicaciones:

Alimentación de los respiradores en anestesia-reanimación

Vector de los medicamentos para inhalación administrados mediante nebulizador (aparato que transforma los medicamentos líquidos en partículas finísimas que forman una especie de nubecilla o vapor fino)