

# MOL WO M 15

## aceite blanco cosmético y medicinal



MOL WO M 15 es un producto de base mineral y alta pureza fabricado mediante un proceso multifásico de refinado del aceite blanco. No contiene compuestos aromáticos. Cumple con las especificaciones más importantes para el aceite blanco, tales como las disposiciones sobre Paraffinum Liquidum de la Farmacopea Europea y la Farmacopea Húngara, y supera los requisitos de limpieza exigidos por las normas 172.878 y 178.3620(a) de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de los Estados Unidos.

### Aplicación



Fabricación de productos farmacéuticos.  
Fabricación de vacunas.  
Fabricación de productos cosméticos.  
Fabricación de productos alimenticios.  
Material auxiliar para la industria conservera.  
Equipos con posible contacto alimentario.  
Para uso industrial

### Características y beneficios

Alta limpieza	Químicamente neutro, cumple con los requisitos de pureza más estrictos Si se cumplen las instrucciones, no es nocivo para la salud en caso de contacto directo con organismos vivos
Incoloro e inodoro	No cambia el color y olor del producto
Exento de compuestos aromáticos	Uso seguro

### Especificaciones y homologaciones

Grado de viscosidad: ISO VG 15  
*NSF H1*  
*KOSHER*  
*HALAL*  
European Pharmacopoeia (Ph.Eur. Curr.revision)  
Ph. Hg. VIII (Pharmacopoeia Hungarica)  
FDA 172.878  
FDA 178.3620(a)

# MOL WO M 15

## aceite blanco cosmético y medicinal



### Propiedades

Propiedades	Valores habituales
Aspecto	incoloro, brillante, nítido
Color (Saybolt)	+30
Densidad a 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,848
Viscosidad cinemática a 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	16,2
Viscosidad dinámica a 20 °C [mPa.s]	32
Punto de fluidez [°C]	-12
Punto de inflamación (Cleveland) [°C]	190

Las características de la tabla son valores habituales del producto y no suponen una especificación.

### Instrucciones de almacenamiento y manipulación

Almacenar en su envase original, en un lugar seco y adecuadamente ventilado.

Mantener alejado de llamas directas y otras fuentes de ignición.

Proteger de la luz solar directa.

Durante el transporte, almacenamiento y uso del producto, siga las instrucciones de seguridad laboral y la normativa medioambiental en materia de productos a base de aceites minerales.

Para obtener más detalles, consulte la ficha de datos de seguridad del material.

En su envase original y en las condiciones de almacenamiento recomendadas: 24 meses

Temperatura de almacenamiento recomendada: max. 35°C