



Food



Chemical

# Jerricanes PEHD



creamos tus  
**envases**



# Resistencia extrema Food Chemical

Los **Jerricanes Polietileno PEHD** fabricados por **IMTO**, ofrecen una **solución de envasado** a la industria química y alimentaria para capacidades medias, que pueden ser manipulados a mano y apilables en palet sobre camiones. Además su diseño permite ser reutilizado en sucesivas ocasiones.

## Gama estándar

Nuestra gama de Jerricanes (PEHD) estandar son una solución de envasado para la industria química y alimentaria, con capacidades de 10, 20 y 25 litros y diferentes tipos de cierre ajustadas a su producto a envasar.



## Gama ECO

Diseño que incorpora costillas reforzadas en las esquinas, optimizando la estabilidad durante el apilamiento.

Además, esta nueva gama incorpora tecnología tricapa, permitiendo la utilización de material PCR en su capa intermedia, favoreciendo así una solución más sostenible.



## Envases especiales (Adblue)



También **hemos desarrollado un envase con capacidad de 10Lts. para Adblue**, que incorpora una cánula que facilita el vertido.

Jerricanes Polietileno PEHD

## Durabilidad y resistencia superior.

El Jerricane (PEHD) es un envase altamente versátil, ideal para el transporte seguro de productos químicos, fitosanitarios, agroquímicos y alimentos. Su diseño permite apilar los envases fácilmente, optimizando la paletización y reduciendo los costes operativos.

### Tipos de cierre.



Tapones disponibles en diámetros Ø45, Ø50 y Ø60mm para las jerrycan de 10 litros y diámetros de Ø60mm para las jerrycan de 20 y 25 litros de capacidad.

También con sistema de venteo, portagrifos, seguridad niños y termosellados.



### Eco tricapa.

Nuestra gama Eco tricapa, esta desarrollada para utilizar plástico reciclado (PCR) en la capa central del envase ayudando a reducir la huella de CO2 de nuestros envases.

### Jerricanes personalizados

Podemos personalizar sus Jerricanes incorporando fajas plástica (PE) elásticas con sus diseños y marca de sus productos.



### Seguridad certificada.

Desde el diseño buscamos un alto desempeño en las prestaciones mecánicas y químicas, que quedan garantizadas por los rigurosos ensayos necesarios para obtener las certificaciones UN.



# Enfocados en soluciones de packaging industrial.



Bidones de  
acero cilíndricos



Bidones de  
acero cónicos



Envases de  
hojalata



Jerricanes  
polietileno PEHD



**IBC**  
Contenedores  
IBC Plus



**i Pack**  
Envases de  
plástico inyectado



## Soporte técnico especializado.

Nuestros envases dependiendo del uso al que se destinen pueden tener diversas configuraciones constructivas, diferentes formas y diferentes espesores.

**Nuestros asesores** estarán encantados de ayudarle a elegir el modelo adecuado a su producto.



Dirección:

Carretera de Toledo Km. 17 E-45430 MASCARAQUE (Toledo), España.  
Salida 19 de la autovía CM-42, dirección Mascaraque.



Teléfonos:

T +34 925 324 000  
M +34 689 240 404



Horario recepción:

De lunes a viernes  
de 8:00h a 18:00h



Correo electrónico:  
imto@imto.com

