

ELIMINACIÓN Y RECICLAJE DE LOS CONJUNTOS HIDRÁULICOS Y SUS PRODUCTOS DERIVADOS

Rogamos elimine el conjunto hidráulico de forma ecológica, eliminando los residuos de forma adecuada y no tirándolos en el ambiente según legislación aplicable en cada país/región.

Eliminación embalaje y tapones de plástico (al inicio de la vida del producto):

Todos los materiales de embalaje y materiales auxiliares de embalaje del conjunto son reciclables y deben ser eliminados de la forma adecuada.

- Elimine la madera de embalaje (por ejemplo: palets, cajas, etc..) en un punto de reciclaje o bien a la empresa de eliminación de residuos correspondiente.
- Recicle los componentes de embalaje de cartón/papel entregándolos en un punto de reciclaje de papel o bien a la empresa de eliminación de residuos correspondiente.
- Recicle los materiales plásticos entregándolos en un punto de recolección para materiales reutilizables o bien a la empresa de eliminación de residuos correspondiente.

Recogida y eliminación del aceite hidráulico:

Asegúrese de vaciar bien el conjunto antes de desmontar-lo y/o adopte medidas de seguridad suficientes para asegurar que no haya contaminación del medio.

Preste atención a la eliminación ecológica del aceite utilizado. Cumpla las indicaciones de eliminación de las empresas de eliminación de residuos comunales.

Eliminación de los componentes:

Al final de la vida del producto desmonte el conjunto en sus constituyentes separando por materiales: plásticos, materiales férricos y metálicos, componentes eléctricos y electrónicos.

- **Plásticos:** Reciclar los materiales plásticos entregándolos en un punto de recolección para materiales reutilizables o bien a la empresa de eliminación de residuos correspondiente según legislación aplicable.
- **Componentes Férricos y Metálicos:** Separe los metales por tipo, considerando (materiales férricos, aluminio, bronces, etc..), estos se deben llevar por separado a un punto de reciclaje ecológico o bien a la empresa de eliminación de residuos correspondiente según legislación aplicable.
- **Componentes Eléctricos y Electrónicos:** Si el aparato contiene componentes eléctricos y/o electrónicos estos se deben tratar por separado y llevar a un punto de reciclaje ecológico o bien a la empresa de eliminación de residuos correspondiente según legislación aplicable.

Tona, 10 noviembre 2020
La empresa