



## ❖ Normas complementarias a la “ITUMA06”.

### PROCEDIMIENTOS

#### 1º.- Consultar "Tabla de clasificación de sustancias peligrosas".

Encontrar el residuo generado, -de acuerdo a las sustancias peligrosas que contiene-, en uno de los grupos de la "Tabla de clasificación de sustancias peligrosas".

#### 2º.- Consultar la "Tabla de envases homologados recomendados por grupo de RRPPs".

Elegir el envase adecuado de acuerdo a sus características según la Tabla de envases homologados recomendados para cada grupo de RRPPs.

#### 3º.- Consultar la “Tabla de etiquetado de envases por grupos de residuos peligrosos”.

Comprobar que el envase que vamos a usar lleva la etiqueta correspondiente al residuo que va a contener, según la Tabla de clasificación de etiquetado por grupos de residuos peligrosos (RRPPs), y anotar la fecha de inicio de llenado.

#### **4º.- Una vez llenado el envase o en caso de líquidos al 75% (aproximadamente):**

- Cerrar el envase.
- Solicitar su retirada.
- Anotar en la etiqueta el nº de solicitud.

#### **En resumen:**

- Las etiquetas de los envases a retirar, contendrán la información del **nº de solicitud de retirada**, así como la **fecha de inicio de llenado, que habrá de ser menor a 6 meses desde la fecha de inicio**.
- Los residuos peligrosos se encontrarán almacenados en lugares adecuados hasta la retirada, evitando las zonas de tránsito, las fuentes de calor o la luz directa del Sol. En caso de no disponer de lugar adecuado comunicarlo al Servicio de Prevención de riesgos Laborales de la UMA.
- Los residuos peligrosos no estarán deteriorados, manchados, con derrames o fugas, y se encontrarán correctamente cerrados el día de la recogida. ¡EN CASO CONTRARIO NO PODRÁN SER RETIRADOS!
- Los envases de líquidos **no podrán llenarse más de ¾ de su capacidad**, ¡EN CASO CONTRARIO NO PODRÁN SER RETIRADOS!
- La solicitud de retirada de SANDACHs, también se realizará mediante el gestor web.

Para más información: e-mail: [preveresiduos@uma.es](mailto:preveresiduos@uma.es). Telf. 671568595

