

## RESIDUO PELIGROSO

## DISOLUCIÓN ÁCIDA



Corrosivo



Tóxico

Producto/s:

Código Residuo: **Q 7 // R 15 // L 40 // C 23 // H 8 // A 871(4) // B 0019**C.E.R. **060100**

Fecha inicio envasado

Fecha final envasado

Riesgos específicos (R): **35-26/27/28**Consejos prudencia (S): **36/37/39**

## UNIVERSIDAD DE LEÓN

Centro:

Departamento / Servicio:

Área:

Responsable:

Laboratorio:

Telf./Ext.:

## RESIDUO PELIGROSO

## DISOLUCIÓN ÁCIDA



Corrosivo



Tóxico

Producto/s:

Código Residuo: **Q 7 // R 15 // L 40 // C 23 // H 8 // A 871(4) // B 0019**C.E.R. **060100**

Fecha inicio envasado

Fecha final envasado

Riesgos específicos (R): **35-26/27/28**Consejos prudencia (S): **36/37/39**

## UNIVERSIDAD DE LEÓN

Centro:

Departamento / Servicio:

Área:

Responsable:

Laboratorio:

Telf./Ext.:

## RESIDUO PELIGROSO

## DISOLUCIÓN ÁCIDA



Corrosivo



Tóxico

Producto/s:

Código Residuo: **Q 7 // R 15 // L 40 // C 23 // H 8 // A 871(4) // B 0019**C.E.R. **060100**

Fecha inicio envasado

Fecha final envasado

Riesgos específicos (R): **35-26/27/28**Consejos prudencia (S): **36/37/39**

## UNIVERSIDAD DE LEÓN

Centro:

Departamento / Servicio:

Área:

Responsable:

Laboratorio:

Telf./Ext.:

## RESIDUO PELIGROSO

## DISOLUCIÓN ÁCIDA



Corrosivo



Tóxico

Producto/s:

Código Residuo: **Q 7 // R 15 // L 40 // C 23 // H 8 // A 871(4) // B 0019**C.E.R. **060100**

Fecha inicio envasado

Fecha final envasado

Riesgos específicos (R): **35-26/27/28**Consejos prudencia (S): **36/37/39**

## UNIVERSIDAD DE LEÓN

Centro:

Departamento / Servicio:

Área:

Responsable:

Laboratorio:

Telf./Ext.: