

## DISOLVENTES HALOGENADOS



Tóxico por inhalación. Tóxico por ingestión

Toxico en contacto con la piel.

Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara

RELACIÓN DE SUSTANCIAS MAS SIGNIFICATIVAS:

### RESIDUO PELIGROSO

Q07// R13//L06//C40//H06//A871//B0019

#### PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN  
Campus Las Lagunillas s/n  
23071 Jaén  
Teléfono: 212121

DEPARTAMENTO:

FECHA ENVASADO:

## DISOLVENTES HALOGENADOS



Tóxico por inhalación. Tóxico por ingestión

Toxico en contacto con la piel.

RELACIÓN DE SUSTANCIAS MAS SIGNIFICATIVAS:

### RESIDUO PELIGROSO

Q07// R13//L06//C40//H06//A871//B0019

#### PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN  
Campus Las Lagunillas s/n  
23071 Jaén  
Teléfono: 212121

DEPARTAMENTO:

FECHA ENVASADO:

# DISOLVENTES NO HALOGENADOS



Fácilmente inflamable. Tóxico por inhalación.  
Toxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión  
Protéjase de fuentes de ignición. No fumar  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara

## RESIDUO PELIGROSO

**Q07// R13//L20//C41//H03B/06//A871//B0019**

**PRODUCTOR** UNIVERSIDAD DE JAEN  
Campus Las Lagunillas s/n  
23071 Jaén  
Teléfono: 212121

DEPARTAMENTO:  
EDIFICIO:  
DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# DISOLVENTES NO HALOGENADOS



Fácilmente inflamable. Tóxico por inhalación.  
Toxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión  
Protéjase de fuentes de ignición. No fumar  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara

## RESIDUO PELIGROSO

**Q07// R13//L20//C41//H03B/06//A871//B0019**

**PRODUCTOR** UNIVERSIDAD DE JAEN  
Campus Las Lagunillas s/n  
23071 Jaén  
Teléfono: 212121

DEPARTAMENTO:  
EDIFICIO:  
DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# REACTIVOS DE LABORATORIO



Muy Tóxico por inhalación.  
Muy Tóxico en contacto con la piel.  
Muy Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07// R13//L,S14//C23/24/40/41//H6/3B/6//  
A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# REACTIVOS DE LABORATORIO



Muy Tóxico por inhalación.  
Muy Tóxico en contacto con la piel.  
Muy Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07// R13//L,S14//C23/24/40/41//H6/3B/6//  
A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS INORGANICAS

## Ácidos de Metales pesados



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara.

### **RESIDUO PELIGROSO**

Q07//D15//L40//C23/24//H6/4//A871(7)//B0019

### **DATOS DEL PRODUCTOR**

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS INORGANICAS

## Ácidos de Metales pesados



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara.

### **RESIDUO PELIGROSO**

Q07//D15//L40//C23/24//H6/4//A871(7)//B0019

### **DATOS DEL PRODUCTOR**

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS INORGANICAS



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L40//C23/24//H6/4//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS INORGANICAS



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L40//C23/24//H6/4//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS ORGANICAS

## Fenol



Inflamable. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

### RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L20//C39/43//H03B/06//A871(4)//B0019

### DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS ORGANICAS

## Fenol



Inflamable. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

### RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L20//C39/43//H03B/06//A871(4)//B0019

### DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS ORGANICAS



Inflamable. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L20//C39/43//H03B/06//A871(4)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS ORGANICAS



Inflamable. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L20//C39/43//H03B/06//A871(4)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS ORGANICAS



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D13//L14//C40/41//H3B/6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS ORGANICAS



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D13//L14//C40/41//H3B/6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS CON METALES



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L40//C23/24//H6/4//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SOLUCIONES ACUOSAS CON METALES



Provoca quemaduras. Tóxico por inhalación.  
Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de  
ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L40//C23/24//H6/4//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# ÁCIDOS



Provoca quemaduras graves. Muy Tóxico por inhalación.  
Muy Tóxico en contacto con la piel.  
Muy Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L40//C23//H6/8//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# ÁCIDOS



Provoca quemaduras graves. Muy Tóxico por inhalación.  
Muy Tóxico en contacto con la piel.  
Muy Tóxico por ingestión.  
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección de ojos y cara.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L40//C23//H6/8//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# ENVASES CONTAMINADOS



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

## RESIDUO PELIGROSO

Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# ENVASES CONTAMINADOS



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

## RESIDUO PELIGROSO

Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# PILAS Y BATERIAS



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

## RESIDUO PELIGROSO

### DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

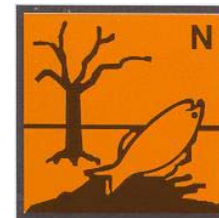
DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# PILAS Y BATERIAS



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

## RESIDUO PELIGROSO

### DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
CONTAMINADOS**  
**Vidrio Roto-Puntas Pipetas**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
CONTAMINADOS**  
**Vidrio Roto-Puntas Pipetas**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
CONTAMINADOS**  
**Sales Inorgánicas**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
CONTAMINADOS**  
**Sales Inorgánicas**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
CONTAMINADOS**  
**Cápsulas con Fenol**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
CONTAMINADOS**  
**Cápsulas con Fenol**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
NO CONTAMINADOS**  
**Vidrio Roto**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**SÓLIDOS  
NO CONTAMINADOS**  
**Vidrio Roto**



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q05//D15//S36//C41/51//H5//A871(7)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# ACEITES



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//R13//L08//C51//H05//A871(4)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# ACEITES



Nocivo por ingestión.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//R13//L08//C51//H05//A871(4)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**ACEITE  
VEGETAL Y SUS  
SUBPRODUCTOS**

**Productos derivados de los procesos  
de obtención de aceite de oliva**

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q07//D15//L09//C51//H05//A871(4)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**ACEITE  
VEGETAL Y SUS  
SUBPRODUCTOS**

**Productos derivados de los procesos  
de obtención de aceite de oliva**

**RESIDUO PELIGROSO**

**Q07//D15//L09//C51//H05//A871(4)//B0019**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# BROMURO DE ETIDIO



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q05//D09//L40//C40//H5//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# BROMURO DE ETIDIO



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q05//D09//L40//C40//H5//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SALES CIANURADAS



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L07//C38//H6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# SALES CIANURADAS



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L07//C38//H6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# MEZCLAS CROMICAS



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L14//C03//H6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# MEZCLAS CROMICAS



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L14//C03//H6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# PEROXIDO DE METILETILCETONA



Puede causar fuego  
Nocivo por inhalación y por ingestión  
Provoca quemaduras  
Contaminante del agua

**RESIDUO PELIGROSO**

# PEROXIDO DE METILETILCETONA



Puede causar fuego  
Nocivo por inhalación y por ingestión  
Provoca quemaduras  
Contaminante del agua

**RESIDUO PELIGROSO**

## M-COBALTO 6%T



Fácilmente Inflamable  
Nocivo por inhalación

**RESIDUO PELIGROSO**

## M-COBALTO 6%T



Fácilmente Inflamable  
Nocivo por inhalación

**RESIDUO PELIGROSO**

# PESTICIDAS



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L04//C34//H6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# PESTICIDAS



Muy Tóxico.  
Nocivo por ingestión. Muy Tóxico en caso de inhalación.  
Irritantes de ojos, aparato respiratorio y la piel.  
Usar con indumentaria y guantes adecuados.

## RESIDUO PELIGROSO

Q07//D15//L04//C34//H6//A871(7)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# MERCURIO Y SUS DERIVADOS



Muy tóxico por inhalación. Muy tóxico en contacto con la piel. Muy tóxico por ingestión. Usar con indumentaria y guantes adecuados

## RESIDUO PELIGROSO

Q14//D15//L40//C16//H6/14//A871(4)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# MERCURIO Y SUS DERIVADOS



Muy tóxico por inhalación. Muy tóxico en contacto con la piel. Muy tóxico por ingestión. Usar con indumentaria y guantes adecuados

## RESIDUO PELIGROSO

Q14//D15//L40//C16//H6/14//A871(4)//B0019

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**MATERIAL BIOLÓGICO**



**RESIDUO PELIGROSO**

**Material Punzante Contaminado**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**MATERIAL BIOLÓGICO**



**RESIDUO PELIGROSO**

**Material Punzante Contaminado**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**MATERIAL BIOLÓGICO**



**RESIDUO PELIGROSO**

**Material Punzante Contaminado**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**MATERIAL BIOLÓGICO**



**RESIDUO PELIGROSO**

**Material Punzante Contaminado**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**MATERIAL BIOLÓGICO**



**RESIDUO PELIGROSO**

**Cultivos biológicos**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

**MATERIAL BIOLÓGICO**



**RESIDUO PELIGROSO**

**Cultivos biológicos**

**DATOS DEL PRODUCTOR**

**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# MATERIAL BIOLÓGICO



## RESIDUO PELIGROSO

Derivados de la sangre

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# MATERIAL BIOLÓGICO



## RESIDUO PELIGROSO

Derivados de la sangre

## DATOS DEL PRODUCTOR

UNIVERSIDAD DE JAEN

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

**FECHA ENVASADO:**

# LIQUIDOS INFLAMABLES



**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA:

# LIQUIDOS INFLAMABLES



**UNIVERSIDAD DE JAEN**

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

DEPENDENCIA: