

PLAN DE TRABAJO



NIF: B-23724081
SERVICIOS AGROAMBIENTAL BFM S.L.
ROPO 23/457/00
C/Donantes de sangre, Nº 22
23540 Torres, Jaén (España).
Mov. 674 35 86 54
www.plaguefit.es / info@plaguefit.es

DATOS DEL CLIENTE

RAZON SOCIAL: EIFFAGE		Titular Instalación: IBERDROLA		
CIF: B-02272490		Nombre Instalación: ST TORRES DE COTILLAS		
Dirección: Paraje DE LA PILICA, CAÑADA DE PALADEA / Carretera de Mula,		Polígono:	Parcela:	Recinto:
Municipio LAS TORRES DE COTILLAS		Provincia Murcia	Ref. Catastral:	
Documento de Asesoramiento: DAC2024/01				
Fecha prestación de servicios:	1º Tratamiento	2º Tratamiento	3º Tratamiento	
	16/05/2024 al 15/06/2024	A concretar en comunicación	-	

TIPO DE SERVICIO

TRATAMIENTO CON HERBICIDAS EN PRE-POST EMERGENCIA

Tipo de instalación:	Subestación Eléctrica	DESCRIPCIÓN DE LA MAQUINARIA	
Superficie a tratar m2:	5000	Nº ROMA:	235000634882
Técnica de aplicación:	Pulverización		

ESPECIES A TRATAR

MALAS HIERBAS: DICOTILEDONEAS Y GRAMINEAS

PRODUCTOS A UTILIZAR

Productos fitosanitarios que podrán utilizarse atendiendo al tipo de vegetación y periodo vegetativo serán los siguientes:

Nombre comercial	Acción	Materia Activa %	Nº Registro	Dosis	Método de Aplicación
VALDOR FLEX	Pre-emergente	DIFLUFENICAN 36%+IODOSULFURON-METIL-SODIO 1%	ES-00649	0,5 Kg/ha	Pulverización
BAYASANT	Pre-emergente	FLAZASULFURON 25%	ES-00408	60 - 200 gr/ha	Pulverización
TORDON STAR	Post-emergente	AMINOPIRALID 3% + TRICLOPIR 24%	25455	1 - 1,5 %	Pulverización
TOUCHDOWN	Post-emergente	GLIFOSATO 36% (SAL AMÓNICA) [SL] P/V	ES - 00743	3 - 8 l/ha	Pulverización
PITON SUPREME	Post emergencia	GLIFOSATO 48% (SAL AMÓNICA) [SL] P/V	25507	2 l/ha	Pulverización
REGISTER	Pre-emergente	FLAZASULFURON 25%	ES-00401	60 - 200 l/ha	Pulverización

Valdor Flex y Bayasant se emplearán en tratamientos alternos.

Hora de Inicio: 08:00 horas	Hora de Finalización: 18:00 horas
-----------------------------	-----------------------------------

MEDIDAS Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD (genéricas).

- Medidas sobre el personal que realiza el tratamiento: EPI's: además de los indicados en la FDS utilizar, botas de seguridad y casco para riesgo eléctrico.
- Medidas medioambientales: No aplicar en condiciones meteorológicas desfavorables, no tratar sobre masas de agua, ni acequias. Mantener una distancia de seguridad de 5 metros sobre zonas susceptibles de contaminación.
- Medidas durante el tratamiento: No permitir el acceso a personal ajeno al tratamiento. Respetar distancias de seguridad.
- Plazo de SE: No es necesario aplicar plazo de seguridad. Esperar a que el caldo de aplicación se haya secado.

Firma Responsables:

Nombre Responsable: Joaquín Fernández Moya	Observaciones:
Nº de ASESOR:	
23/46/AS	