

# 2023



## avec Vernazobres



### Attention aux bouchons !

1. Enlevez les bouchons et les opercules (pastille protectrice) de tous les bidons.
2. Rangez-les dans la sachette transparente qui contient les emballages souples (boîtes en carton et sacs en papier)

### Sacs



produits fertilisants

Vidés à plat



en fagot



Recyclés en cagettes en plastique et éléments de construction

### Big bags



engrais, amendements, semences et plants

Vidés et pliés



en fagot



Recyclés en cagettes en plastique et éléments de construction

### Fûts en plastique ou en métal



Produits phytopharmaceutiques et oligo-éléments

Vidés fermés



en vrac



Recyclés en tube pour l'industrie et gaines techniques

### Bidons en plastique



phytopharmaceutiques et oligo-éléments

Ouverts, rincés et égouttés



en sac\* ou à l'unité sans les bouchons



Recyclés en tube pour l'industrie et gaines techniques

### Sacs, boîtes bouchons



phytopharmaceutiques et oligo-éléments

Vidés et pliés



en sac\* avec les bouchons

### PPNU



Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables

Dans l'emballage d'origine



(sur-emballé si en mauvais état) avec mention "à détruire"

### EPIU



Dans un sac translucide



### Déchets effluents



issus du traitement des produits phyto-pharmaceutiques

Bâches repliées



en sac

### EVPF

### EVPP

### PPNU

\*Apporteurs, inscrivez votre nom et votre commune sur vos sacs.



	EVPF	EVPP	PPNU
Souvignargues	Du 15 au 30 avril Du 15 au 30 novembre	Du 15 au 30 juin	7 février sur inscription uniquement sur Souvignargues
Saint-Gilles			
Lézan			
Saint-Maurice	Uniquement du 15 au 30 avril	Du 15 septembre au 15 octobre	
Lussan			

Chaque lot sera contrôlé. Les déchets trop souillés ou en mélange seront refusés.

