

## FERTILIZANTE

### DIGESTATO

#### Declaración de parámetros

Parámetro	ud	Valor	Valores referencia
pH	Ud pH	7,9	
Materia seca	%	3	
Conductividad eléctrica	mS/cm	18	
Materia orgánica	% (sms)	53	
Carbono orgánico	% (sms)	31	
Nitrógeno total	% (sms)	10	
Fósforo total	%	0,12	
Potasio total	%	0,1	
Cadmio	mg/kg (smh)	0,24	0,7
Cobre	mg/kg (smh)	2,16	70
Niquel	mg/kg (smh)	0,45	25
plomo	mg/kg (smh)	0,57	45
Zinc	mg/kg (smh)	16,38	200
Mercurio	mg/kg (smh)	0,15	0,4
Cromo VI	mg/kg (smh)	<0,6	No detectable
Cromo (total)	mg/kg (smh)	0,96	70
Samonella sp.		Ausencia	Ausencia
Escherichia coli	UFC/g	<10	<1000 NMP
Enterococos	UFC/g	100	10e4 y 10e5 NMP
Clostridium perfringens	UFC/g	80	10e2 y 10e3 NMP

Aplicando 50 m3/ha de digestato	150	kg/ha Nitrogeno
	60	kg/ha fósforo
	50	kg/ha potasio