



BIOGARD[®]
biological First.

Guía de colocación en campo



 **ISONET**[®] **L TT**

Feromonas de **confusión sexual**
para el control de *Lobesia botrana*

**Patrones de distribución en campo
de los difusores Isonet[®] LTT
(250 difusores/ha)**

Patrones de distribución de Isonet® LTT

Dosis (250 difusores/ha)

- 1 Según el marco de plantación del cultivo, busca el patrón de distribución de los difusores en la **Tabla 1**.
- 2 Una vez conocido el patrón de distribución, sigue el modelo correspondiente en los diseños. (Marcos 1 - 16)

Tabla 1. Correspondencia entre marco de plantación y patrón de distribución de difusores en campo

		Distancia entre cepas (metros)																											
		0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6
Distancia entre filas (metros)	2,2	14	14	13	12	10	10	10	9	8	8	7	7	6	6	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	
	2,3	14	13	12	11	10	10	9	8	8	7	7	6	6	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1
	2,4	14	13	12	10	10	9	9	8	7	7	6	6	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1
	2,5	13	13	11	10	10	9	8	8	7	6	6	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	15
	2,6	13	12	10	10	9	8	8	7	7	6	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	15	15
	2,7	13	11	10	10	9	8	7	7	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1	15	15	15	15
	2,8	12	11	10	9	8	8	7	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1	15	15	15	15	16
	2,9	12	10	10	9	8	7	7	6	6	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	1	1	1	15	15	15	15	16	16
	3	11	10	10	9	8	7	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	2	2	1	1	1	15	15	15	15	16	16	16
	3,1	11	10	9	8	7	7	6	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	1	1	1	15	15	15	15	16	16	16	16
	3,2	10	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	15	15	15	15	16	16	16	16	16
	3,3	10	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	1	1	15	15	15	15	16	16	16	16	16	16
	3,4	10	9	8	7	7	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	1	1	1	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
	3,5	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4	4	3	2	2	1	1	1	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16	16
	3,6	10	9	8	7	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	1	1	1	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16	16

Colocación de los difusores Isonet® L TT en campo:

- Empieza a colocar los difusores en la **primera cepa** de cada fila que corresponda, siguiendo las **flechas en el modelo**.
- Coloca el difusor siempre en la **madera de la cepa**, nunca en el alambre.
- Si la cepa **tiene pulgares**, abre el difusor y colócalo como en la **Imagen 1**.
- Si **no tiene pulgares**, sujeta el difusor a la cepa retorciéndolo o haciendo pasar un extremo por el interior del otro, como en la **Imagen 2**.

Imagen 1



Imagen 2



Patrones de distribución de Isonet® LTT

Dosis (250 difusores/ha)

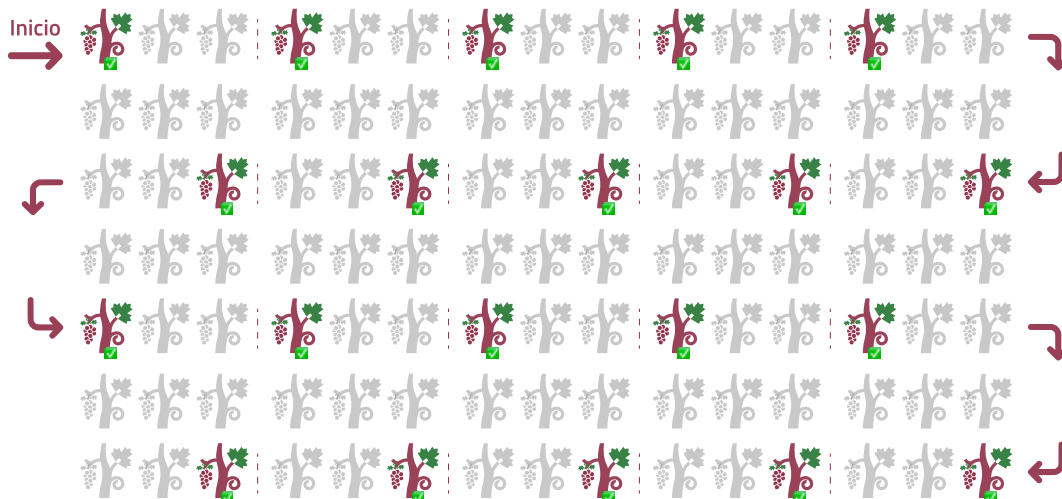
Patrón 1



Patrón 2



Patrón 3



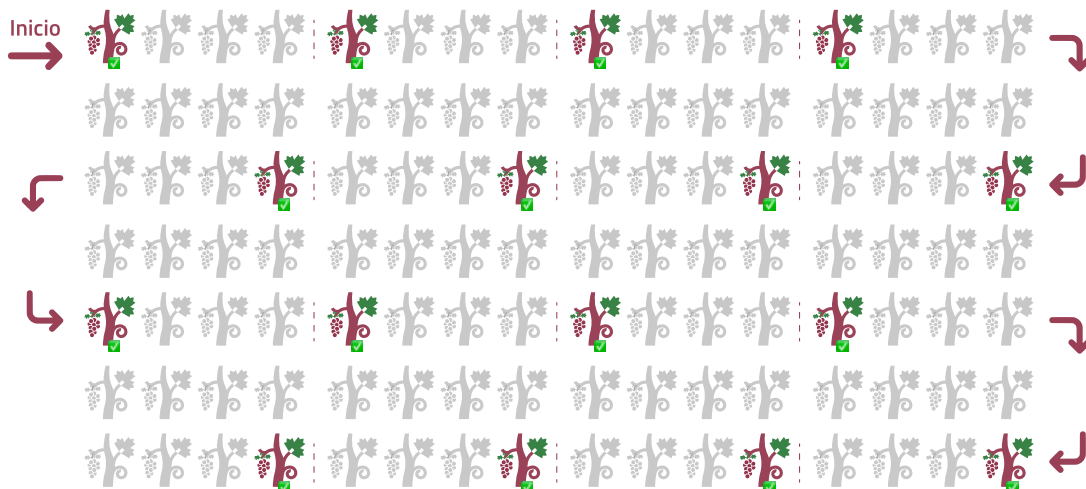
Patrones de distribución de Isonet® LTT

Dosis (250 difusores/ha)

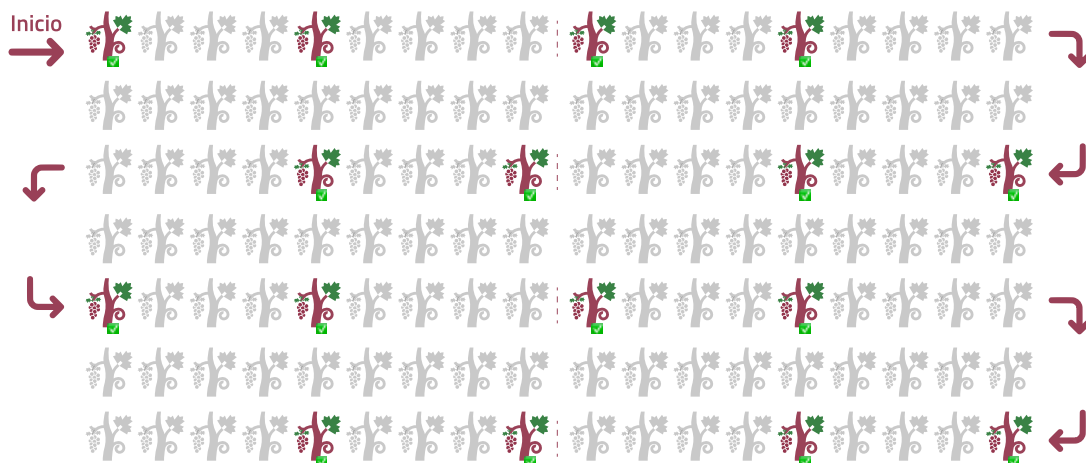
Patrón 4



Patrón 5



Patrón 6



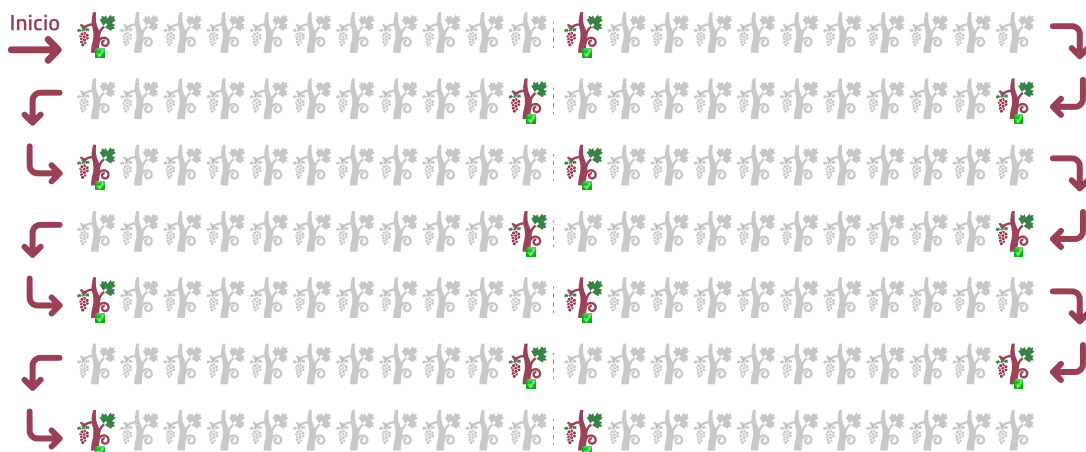
Patrones de distribución de Isonet® LTT

Dosis (250 difusores/ha)

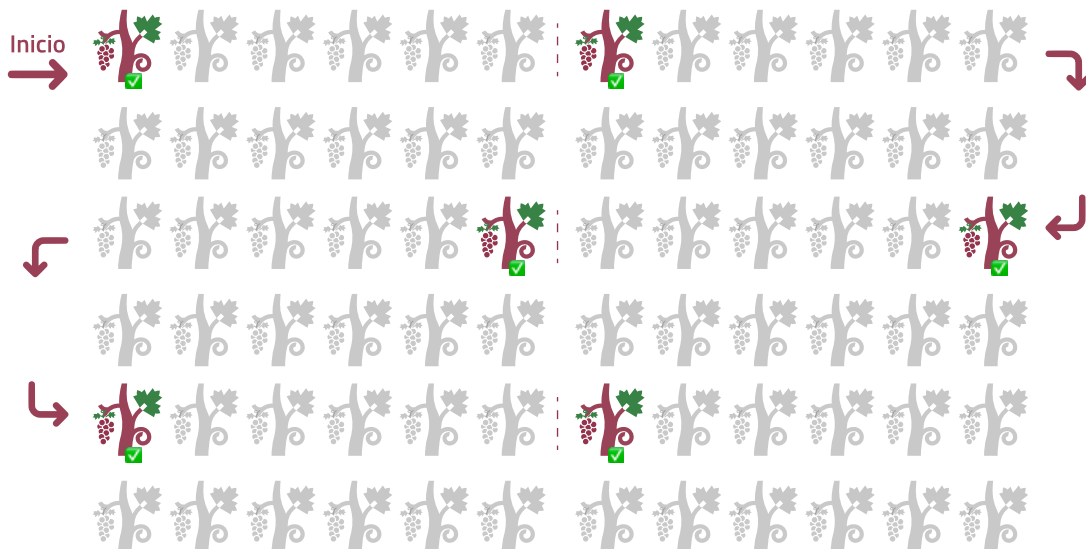
Patrón 7



Patrón 8



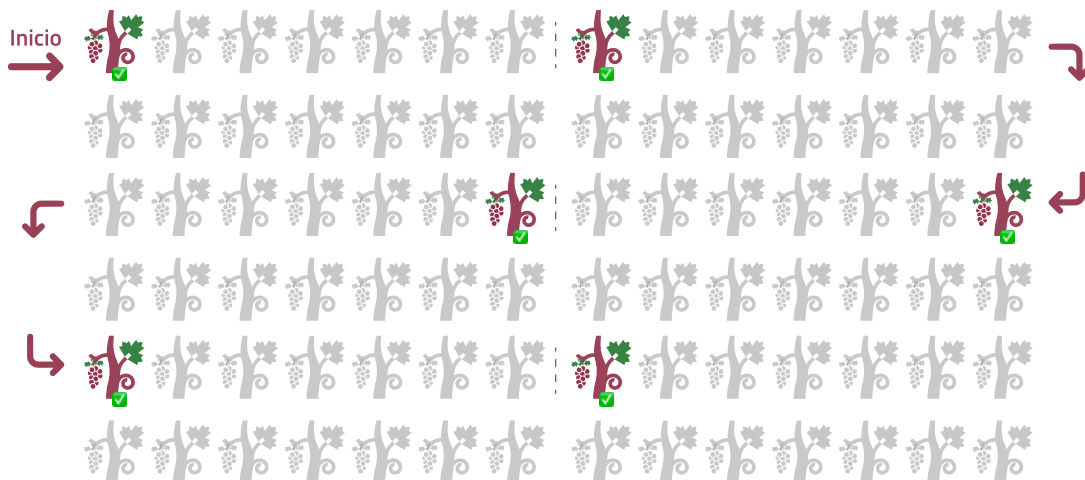
Patrón 9



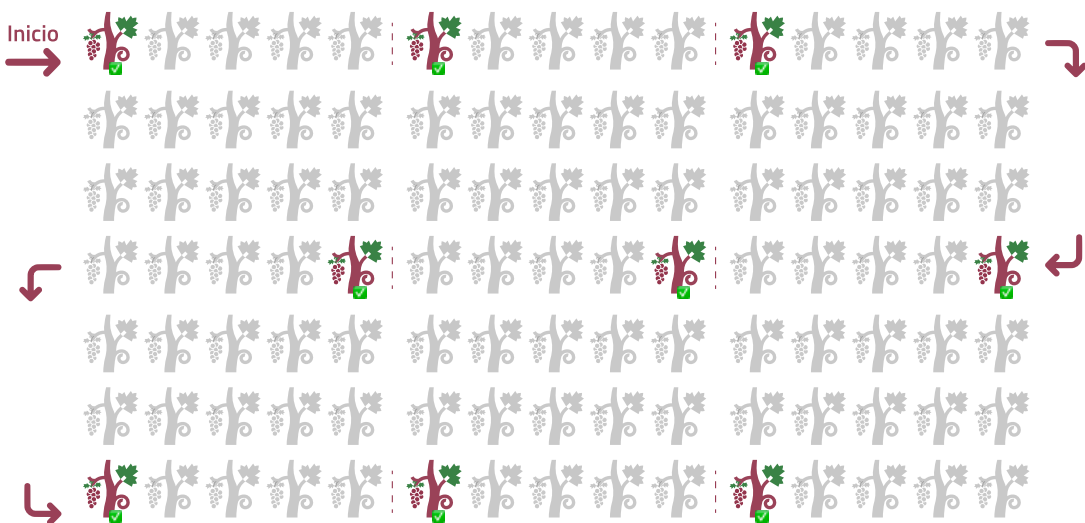
Patrones de distribución de Isonet® LTT

Dosis (250 difusores/ha)

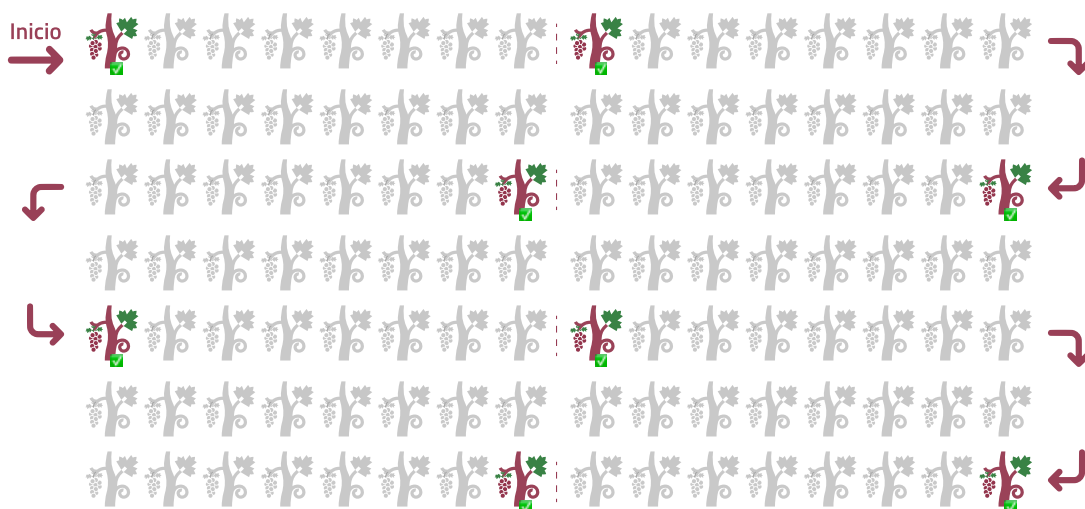
Patrón 10



Patrón 11



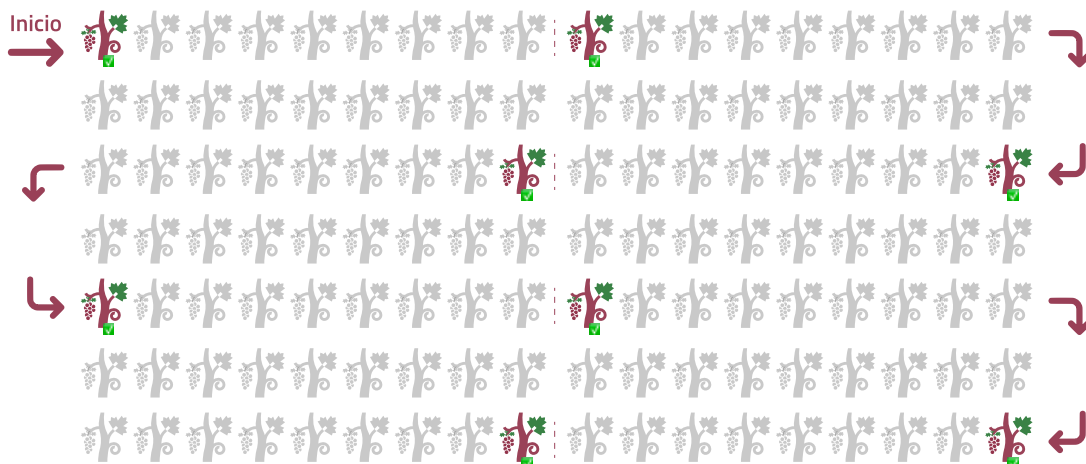
Patrón 12



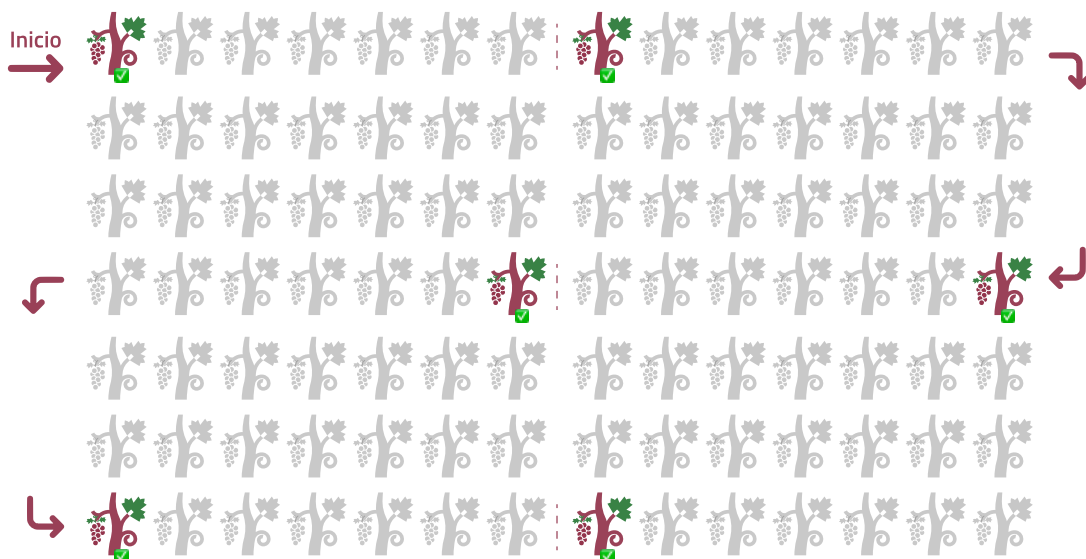
Patrones de distribución de Isonet® LTT

Dosis (250 difusores/ha)

Patrón 13



Patrón 14



Patrón 15



Patrón 16



Más información



 ISONET® LTT



MÁS INFORMACIÓN

+34 934 44 75 97

oficina.tecnica@cbciberia.es

BIOGARD
biological First.


CBC IBERIA S.A.