## Resumen de Formulaciones para Solución Nutritiva Orgánica (50 L)

Insumo	Té de Humus de Lombriz	Agua de Mar Desalada	Té de Gallinaza	Té de Cabra
Té de humus de lombriz	5 L	0.44 L	5 L	5 L
Humus líquido	100 mL	100 mL	100 mL	100 mL
Melaza	150 mL	150 mL	150 mL	150 mL
Urea	21.74 g	21.74 g	21.74 g	23.91 g
Ácido fosfórico / nítrico	1.5 mL	1.5 mL	2.8 mL	3.2 mL
Bórax	0.15 g	0.15 g	0.15 g	0.18 g
Nutriente (ppm)	Té de Humus de Lombriz	Agua de Mar Desalada	Té de Gallinaza	Té de Cabra
N	200	200	200	200
Р	50	50	90	50
К	100	100	100	100
Са	20	120	30	40
Mg	15	200	20	20
S	12	300	16	14
В	0.3	0.3	0.3	0.3
Fe	1.3	1.0	1.3	1.2

## Instrucciones de Preparación (Resumen Compacto)

Té de Excretas	Té de Humus	Desalación de Agua de Mar
1. 1 kg estiércol en malla.	1. 1 kg humus en 10 L agua.	1. Usar 2.2 L agua de mar.
2. 10 L agua + 3 cdas melaza.	2. Añadir 3 cdas melaza.	2. Calentar a fuego bajo (90°C).
3. Airear 24-48 h.	3. Airear 24-48 h.	3. Evaporar 3.5-4 h.
4. Filtrar y usar.	4. Filtrar antes de usar.	4. Separar bitter sin secar.