

# 4 pasos básicos para **CRECER** tus vegetales con la **NANO GROU**

En este documento te explicamos a detalle los 4 pasos básicos que debes tener con tu NANO GROU para crecer tus vegetales frescos y libres de pesticidas en casa.

Las 4 cosas que debes hacer son:

1. **Agregar agua**
2. **Agregar GROU FOOD** (que dependen de la cantidad de agua que agregaste)
3. **Medir y ajustar el pH**
4. **Rociar las plantas con insecticida ecológico**

## Agregar agua y GROU FOOD

Rellena el tanque de tu NANO con agua de la llave y cuida que no se quede vacío, aproximadamente deberás agregar agua 1 vez a la semana (con plantas más grandes o si hace mucho calor, podría ser más seguido). Agrega el agua hasta que el flotador llegue a la marca de “Max”, son cerca de 2 litros.

Agrega 1 vez a la semana los nutrientes GROU FOOD Mineral Blend. Deberás añadir 10 ml de A y 10 ml de B. No importa el orden, pero agrégalos por separado.

En caso de que tu GROU necesite más agua antes de la semana, únicamente añade agua, no agregues más nutrientes hasta la siguiente semana. Sin embargo, antes de volver a agregar los nutrientes, te recomendamos rellenar el agua hasta el nivel de “Max” aun cuando el faltante sea poco.

## Medir y ajustar el pH

Es de los pasos más importantes que debes hacer con tu NANO GROU. ¡Ojo! Asegúrate de revolver muy bien el agua antes de comenzar. Este paso deberás hacerlo cuando agregas agua y/o nutrientes.

Para que las plantas crezcan bien, deberán tener un pH entre 5.5 y 7.0 Cada vez que lo ajustes, llévalo a 5.5 pues la actividad solita de la planta lo va a alcalinizar. Si lo dejas muy cerca de 7.0, rápidamente saldrá del rango.

**Antes de medirlo, asegúrate que los nutrientes estén muy bien revueltos.** La manera más sencilla de asegurarte es levantando levemente el tanque de agua de un lado y luego del otro, varias veces para que quede bien revuelto.

Para medir el pH, toma una muestra con la pipeta y vacíala en el vaso medidor. Deberás agregar 5 gotas de la solución pH Test 1 y comparar el color con la hoja indicadora.

**Si el pH está por debajo de 5.5**, por ejemplo, en 4.5, **deberás utilizar pH+** (etiqueta morada) sin embargo, esto es muy raro que suceda. **La mayoría de las veces, lo verás por arriba de 5.5, por ejemplo, en 7. En este caso, deberás utilizar pH-** (etiqueta naranja).

Por cada 0.5 de pH que quieras ajustar, deberás agregar aproximadamente 5 gotas de pH- (No hay un número exacto pues esto depende del agua tu zona. Prueba primero con 5 gotas) Por ejemplo: Si quieres llevar el pH de 7.0 a 5.5, deberás utilizar aproximadamente 15 gotas de pH-

Para asegurarte que el pH quedó dentro del rango, revuelve muy bien el agua y haz otra toma. En caso de no estar en el rango adecuado, vuelve a ajustar.

Después de un par de ocasiones te darás cuenta la cantidad de gotas de pH que debes utilizar según el agua de tu zona.

**OJO. Si en algún momento te sale que el pH está en los extremos, por ejemplo 4.5 o 8.0, puede ser error de medición. Vuelve a revolver muy bien el agua y haz otra toma antes de ajustarlo.**

Estas instrucciones también podrás encontrarlas en las etiquetas de los goteros de pH. Sabemos que al principio puedes sentirte abrumado con estas indicaciones, no te preocupes, pronto te darás cuenta que es más sencillo de lo que parece.

Recuerda, deberás agregar 10 ml de cada uno de los nutrientes a la semana, cuidar que no se quede sin agua y checar que el pH esté en el rango óptimo después de haber agregado agua o nutrientes.

### Por último, rocía con el insecticida ecológico

Antes de hacerlo, agita bien la botella.

**Rocía de forma uniforme tus plantas, buscando que todas reciban el insecticida,** cuida no excederte.

Te recomendamos utilizar este insecticida ecológico de manera preventiva **1 vez a la semana desde que recibes tus plantas.**

Si tienes presencia de alguna plaga, enjuaga la planta con agua y espera a que escurra antes de aplicar el insecticida. En este caso, puedes rociar con mayor énfasis en esa área.

En caso de ser necesario, puedes enjuagar tus plantas con agua cada tercer día, sin embargo, te recomendamos aplicar este insecticida no más de 2 veces por semana.

En caso de tener presencia de plaga en más de 1/3 parte de la hoja/planta, te recomendamos remover esa hoja/planta pues será muy difícil combatirla con métodos naturales. Puedes enjuagarla y comerla sin ninguna preocupación.

---

**Disfruta tu GROU al máximo,**  
hemos diseñado una serie de herramientas para ayudarte  
a sacarle el máximo provecho. **¡Consúltalas!**

**grou.tech**

