

# N 27

## Abono mineral simple a base de Nitrógeno

Este producto contiene 27% nitrógeno (N), del que 7% es  $\text{NO}_3$ , 7%  $\text{NH}_4$  y 13%  $\text{NH}_2$ .

La importancia del nitrógeno debe ser un hecho bien conocido para todos los cultivadores. El nitrógeno es cuantitativamente el abono más importante. Por ejemplo es el elemento principal en las proteínas (aminoácidos) y en la clorofila. Además es parte principal del material genético, DNA y las vitaminas. Juega un papel importante en la regulación osmótica de la planta. La deficiencia de nitrógeno se manifiesta en que las hojas principales se clarean y la floración se adelanta. El exceso resulta en hojas verde muy oscuro y crecimiento lento.

Es de gran importancia que cuando se necesita nitrógeno como fertilizante se use en la forma adecuada.

Bio Nova ofrece con este producto un poderoso abono líquido nitrogenado. Este producto es uno de los más conocidos entre los abonos minerales de Bio Nova.

**N 27** se puede mezclar con todos los demás abonos.

**N 27** se absorbe inmediatamente y funciona con efectividad, además de ser económico.

**N 27** regula el PH del medio que se usa para el cultivo.

Una dosis de 1:1000 aumenta el total de N en 16.5 mmol.

### DOSIFICACIÓN:

En caso de severa deficiencia de nitrógeno, añadir como máximo de 10 ml por cada 10 l. de solución nutritiva.

Como suplemento durante el periodo de cultivo usar entre 2,5 y 10 ml/10 l.

Tenga en cuenta que cuando ya se están usando los abonos principales de Bio Nova, la aplicación extra de nitrógeno, no es necesaria.



Tel. +31 (0)416 650082 | [info@bionova.nl](mailto:info@bionova.nl) | [www.bionova.nl](http://www.bionova.nl)

**Your green companion in every way!**