



---

## Fiche technique d'utilisation de H-N.

### Présentation :

H-N est à la fois un fertilisant foliaire et un insecticide biologique composé essentiellement d'huile de neem. Grâce à ses propriétés ovicides et larvicides, H-N lutte efficacement contre une gamme variée de ravageurs (les tétranyques, les thrips, les acariens, l'aleurode la aphides, la noctuelle de la tomate, les mouches blanches, mineuses les pucerons, la bruche du niébé, les cantharides, les chenilles défoliatrices les criquets en plain champs ect.)

Sa formule à base d'huile de neem, permet à H-N d'assurer à la fois des fonctions de fertilisant et d'insecticide.

En résumé H-N présente les caractéristiques suivantes :

- FERTILISANT FOLIAIRE
- STIMULATEUR DES DEFENSES NATURELLES DES PLANTES
- PESTICIDE
- INSECTICIDE
- REPULSIF

### Utilisation :

#### ➤ **Traitement des plantes**

##### ❖ *Les doses recommandées.*

15 ml (deux bouchons de bouteille d'eau minérale lafi) pour une planche de 10 m<sup>2</sup> de culture.

##### ❖ *Applications.*

Mélanger 15 ml de H-N dans un litre d'eau, puis pulvériser.

Pulvérisation à répéter toutes les quinze jours.

#### ➤ **Conservation des graines des légumineuses**

##### ❖ *Les doses recommandées.*

3 ml pour 1 kg de graine.

##### ➤ *Applications.*

Mélanger les 3 ml de H-N avec le kg de graine au moment du stockage.