

## NUTRIGOLD®

Îngrășământ complex NPK și microelemente de înaltă calitate, Solubil în apă  
Formulare: microcristale solide

### Descriere

**NUTRIGOLD®** este un îngrășământ hidrosolubil obținut din materie primă de cea mai bună calitate și puritate.

### Avantaje

- Se pretează atât pentru irigarea solului cât și pentru aplicări foliare
- Nu conține impurități
- Conține un nivel redus de biuret
- Conține microelemente chelate integral sub forma EDTA
- 100% solubil în apă rece
- Reduce pH-ul soluției de aplicare până la valori slab-acide
- Salinitate scăzută
- Gamă largă de formulări

### Rezultate

Gama **NUTRIGOLD®** poate fi aplicată atât în apa de irigat cât și foliar, poate fi aplicată cu apă dură (nu înfundă linia de picurare sau aspersie) și face mai ușoară prepararea soluției nutriționale.

Gama **NUTRIGOLD®** este sigură pentru plante, face absorbția nutrienților mai ușoară și satisface cererea de nutrienți pentru majoritatea speciilor de plante.

### Compoziție

Total N: P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : K <sub>2</sub> O	N total %	N-NO <sub>3</sub> %	N-NH <sub>4</sub> %	N-ureic %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> %	K <sub>2</sub> O %	MgO %
<b>00.40.40</b>	-	-	-	-	<b>40</b>	<b>40</b>	-
<b>08.05.40+2</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	-	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>2</b>
<b>09.18.27+2</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	-	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>2</b>
<b>09.45.15</b>	<b>9</b>	<b>1.3</b>	<b>7.7</b>	-	<b>45</b>	<b>15</b>	-
<b>18.18.18</b>	<b>18</b>	<b>9.3</b>	<b>8.7</b>	-	<b>18</b>	<b>18</b>	-
<b>18.30.12</b>	<b>18</b>	<b>3.5</b>	<b>7.4</b>	<b>7.1</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	-
<b>20.05.30</b>	<b>20</b>	<b>8.6</b>	<b>1.7</b>	<b>9.7</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	-
<b>20.20.20</b>	<b>20</b>	<b>5.8</b>	<b>3.9</b>	<b>10.3</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>1</b>
<b>30.10.10</b>	<b>30</b>	<b>2.9</b>	<b>4.1</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-
<b>35.05.08</b>	<b>35</b>	<b>2.3</b>	<b>12.3</b>	<b>30.4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	-

Microelemente prezente în fiecare formulare (\* chelate cu EDTA) %

Fe* 0.07	Mn* 0.03	Zn* 0.05	B 0.02	Cu* 0.003	Mo 0.003
Total N: P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : K <sub>2</sub> O	Solubilitate 20°C g/l	pH sol. 1%	EC sol. 0,1% µS/cm	Culoare	
00.40.40	200	4,5	960	Albastru	
08.05.40+2	170	2,8	1320		
09.18.27+2	230	4,1	1100		
09.45.15	450	3,7	930		
18.18.18	570	4,3	1260		
18.30.12	430	4,4	890		
20.05.30	330	4,2	990		
20.20.20	370	4,3	830		
30.10.10	550	4,2	630		
35.05.08	660	4,6	430		

### Recomandări de utilizare

Cantitatea de îngăţăminte hidrosolubile de aplicat depinde de tipul de **NUTRIGOLD®** utilizat, de cantitatea de apă, de frecvenţa tratamentului, de compoziţia chimică a solului şi de faza de vegetaţie a plantei. La realizarea unei soluţii concentrate este recomandat să nu se depăşească o concentraţie de 10-15%. Dozele recomandate sunt doar cu titlu informativ.

Perioada de aplicare	Cantitatea de produs pentru 1000 L apă	Cantitatea totală de produs
La fiecare 1-2 zile	0,5 kg/1000 L	Culturi în câmp: 60 kg/ha
La fiecare 10-15 zile	1-2 kg/1000L	Culturi protejate: 8-12 g/m <sup>2</sup>

**Atenţie! Întotdeauna cititi cu atenţie recomandările de pe etichetă.**

Microelementele cupru, fier, mangan şi zinc chelatare cu EDTA sunt stabile într-un interval al pH-ului de 4-8. **NUTRIGOLD®** poate fi utilizat pentru toate tipurile de cultură şi pe solurile cu un aport scăzut de microelemente (soluri calcaroase sau alcaline).