

	<h1 style="text-align: center;">FICHA TECNICA FLORONE</h1>
---	--

1. DESCRIPCION

FLORONE es un producto con aminoácidos, NPK, microelementos y citoquininas, que actúa inhibiendo el crecimiento vegetativo, provocando una reducción de la masa foliar e induciendo la floración y el engorde de los frutos. También estimula el desarrollo fisiológico de los cultivos tras un periodo de inactividad.

2. CARACTERISTICAS FISICAS

Aspecto: líquido.

Color: marrón.

Densidad: 1,25 – 1,26 gr/cc.

3. CARACTERISTICAS QUIMICAS

Aminoácidos libres	4 % p/p
Materia orgánica total	8 % p/p
Nitrógeno (N) total	1 % p/p
Fósforo total (P ₂ O ₅)	10 % p/p
soluble en agua	
Potasio total (K ₂ O)	10 % p/p
soluble en agua	
Boro (B) soluble en agua	0,25 % p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,20 % p/p
Citoquininas.....	0,03 % p/p

pH: 7 – 7,5.

4. FORMATOS COMERCIALES

0,25 lt	0,5 lt	1 lt	5 lt	25 lt
---------	--------	------	------	-------

5. CULTIVOS Y DOSIS

Hortícolas

Vía foliar: 50 – 70 cc/100 lt de agua.

Vía suelo: 2 lt/Ha cada 10-15 días.

6. COMPATIBILIDADES

No mezclar con productos cúpricos, con azufre, ni con productos de reacción muy ácida.