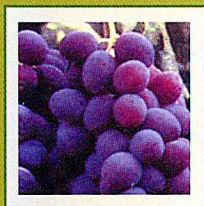



# FERTILIZANTE FOLIAR

# YOGEN®

**Aceleran el crecimiento.  
Mejoran la calidad: color, tamaño y sabor.  
Confieren resistencia indirecta a la acción  
de las bajas temperaturas, sequía y  
enfermedades. Estimulan el desarrollo de raíces  
y facilitan el arraigue. Compatible con plaguicidas,  
salvo los de reacción alcalina.**



	N %	P %	K %	Mn %	Mo %	B %	Zn %	Co %	Aux. Ana %
<b>Yogen 1</b>	44	0	0	0.08	0.007	0.02	0.08		0.02
<b>Yogen 2</b>	30	4.7	6.7	0.08	0.006	0.022	0.068		0.02
<b>Yogen 3</b>	25	6.5	6.7	0.077	0.006	0.022	0.053	0.02	0.02

 **S. Ando & Cía. S.A.**

Defensa 540 C1065AAJ - Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina

Tel./Fax: ++54-11-4342-4459 (Líneas rotativas)

E-mail: [info@andoycia.com.ar](mailto:info@andoycia.com.ar) Website: [www.andoycia.com.ar](http://www.andoycia.com.ar)



# YOGEN® 3

	CONCENTRACIÓN G/HL. AGUA	MOMENTO DE APLICACION	EFEECTO	
<b>FRUTALES</b>	<i>Manzano, Peral</i>	500	Una aplicación al finalizar la cosecha. Después de la floración, 2 a 3 aplicaciones con intervalo de 20 días.	<i>Mejora el rendimiento, calidad, color y tamaño del fruto.</i>
	<i>Durazno, Ciruelo, Damasco</i>	400 - 500	Una aplicación al finalizar la cosecha. Después del cuaje del fruto, tres aplicaciones con intervalo de 3 semanas.	<i>Obtención de frutos de mejor tamaño, color y sabor.</i>
	<i>Naranja, Pomelo, Mandarino, Limonero</i>	400 - 500	Una aplicación al mes de cuajar el fruto, repetir las aplicaciones cada 45 días hasta la cosecha.	<i>Mejora el tamaño y calidad de la fruta, evita la caída prematura.</i>
	<i>Vid</i>	500	Antes de la floración, durante el cuaje, y antes del invierno.	<i>Obtención de racimos homogéneos, escobajos más laxos y granos grandes.</i>
<b>HORTALIZAS</b>	<i>Tomate, Pimiento, Berenjena</i>	300 - 400	En el almácigo, después del trasplante y en cada floración hasta terminar la cosecha.	<i>Logra un buen arraigue, mejora el tamaño y color.</i>
	<i>Papa, Batata</i>	500	Tres aplicaciones: 1 <sup>ra</sup> en el aporque. 2 <sup>da</sup> en plena floración o a los 20 días de la primera. 3 <sup>ra</sup> en la formación de frutos o a los 20 días de la segunda.	<i>Mejora el rendimiento por aumentar la cantidad de tubérculos aptos para la comercialización.</i>
	<i>Pepino, Zapallo, Zapallito, Sandía, Melón, Lúpulo, Chaucha, Arveja.</i>	300 - 400	Al estirar las guías, aplicar cada 10 días, repitiendo 3 ó 4 veces.	<i>Acelera el crecimiento. Mejora el tamaño y cantidad de frutos.</i>
	<i>Acelga, Lechuga, Espinaca, Nabiza.</i>	300 - 400	Con plantas de 3 cm. Cada 15 días hasta cosechar.	<i>Aumenta los rindes y calidad.</i>
	<i>Apio, Perejil, Albahaca, Hinojo</i>	400	Después de trasplante o cuando tenga 10 cm. de alto. Cada 15 días hasta cosechar.	<i>Aumenta los rindes y calidad.</i>
	<i>Repollo, Colza, Coliflor</i>	400	Desde mediano desarrollo, repetir a los 15 días (suspender al formarse la cabeza).	<i>Desarrollo inicial de hojas.</i>
	<i>Cebolla, Ajo, Remolacha, Nabo, Zanahoria</i>	500	Cuando tenga 10 cm. de alto, 1 ó 2 aplicaciones con intervalo de 15 días, suspender una vez formada la cabeza.	<i>Estimula el arraigamiento, promueve el desarrollo de bulbos grandes y uniformes.</i>
	<i>Frutilla</i>	400 - 500	Una aplicación en cada floración.	<i>Mejora la fructificación. Frutos más firmes, de mayor color y sabor.</i>
	<i>Almácigos en general</i>	300 - 400	10 días posteriores a la germinación, cada 7 días hasta el trasplante.	<i>Facilita el arraigue y promueve el desarrollo de plantines vigorosos.</i>
	<i>Florales</i>	300	Después de la brotación, 1 ó 2 veces hasta que florezca, con intervalo de 15 días.	<i>Recupera el vigor de la planta. Se logran flores más grandes, de mayor color y vigor.</i>
	<i>Algodón</i>	Dosis: 2-4 Kg/Ha.	A los 50 - 60 días de la siembra, repetir a los 20 días.	<i>Aumenta el rendimiento, por aumento de cantidad y calidad de la hoja.</i>
	<i>Tabaco</i>	400	Después del trasplante o raleo, cada 21 días hasta 3 aplicaciones.	<i>Desarrollo vegetativo.</i>
	<i>Soja</i>	Dosis: 10-20 Kg/Ha Vol /Agua 150 L/Ha	Aplicar en R 1 - R 2.	<i>Aumento de rendimiento.</i>
	<i>Vivero Forestal</i>	400 - 500	A los 3 meses de brotación, 2 aplicaciones con intervalo de 30 días.	<i>Prepara plantines vigorosos.</i>
<i>Pasturas naturales Alfalfa</i>	500 - 600	En cualquier momento 1 vez, repetir en cada corte o pastoreo.	<i>Recupera el vigor de la planta y promueve el crecimiento.</i>	
<i>Maní</i>	Dosis: 3 Kg/Ha	A los 30 días de emergencia.	<i>Aumento de desarrollo vegetativo.</i>	
<i>Girasol</i>	Dosis: 3 Kg/Ha	Entre el 4 <sup>to</sup> - 6 <sup>to</sup> par de hojas.	<i>Aumento de rendimiento.</i>	

 **S. Ando & Cía. S.A.**

Defensa 540 CI065AAJ - Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina

Tel./Fax: ++54-11-4342-4459 (Líneas rotativas)

E-mail: info@andoycia.com.ar Website: www.andoycia.com.ar