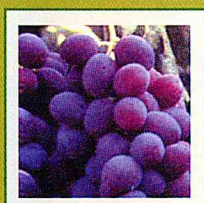


FERTILIZANTE FOLIAR

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 %
Yogen 1	44	0	0	0.08	0.007	0.02	0.08		0.02
Yogen 2	30	4.7	6.7	0.08	0.006	0.022	0.068		0.02
Yogen 3	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 Website: www.andoycia.com.ar

YOGEN® 2

FRUTALES

HORTALIZAS

EXTENSIVOS

	CONCENTRACIÓN G/HL. AGUA	MOMENTO DE APLICACION	EFECTO
<i>Manzano, Peral</i>	450 - 650	Una aplicación al finalizar la cosecha. Después de la floración, 2 a 3 aplicaciones con intervalo de 20 días.	<i>Mejora el rendimiento y calidad.</i>
<i>Durazno, Ciruelo, Damasco</i>	500 - 600	Una aplicación al finalizar la cosecha. Después del cuaje del fruto, 3 aplicaciones con intervalo de 3 semanas.	<i>Obtención de frutos de buen tamaño, color y sabor.</i>
<i>Naranja, Pomelo, Mandarino, Limonero</i>	500 - 600	Al mes del cuaje de los frutos, una aplicación a los 45 días, repitiendo las aplicaciones con el mismo intervalo hasta la cosecha.	<i>Aumenta el tamaño y mejora la calidad, atenúa la caída prematura de frutos.</i>
<i>Vid</i>	500 - 750	Antes de la floración, durante el cuaje, antes de colorear el fruto: total 3 aplicaciones.	<i>Adquieren vigor y resistencia, racimos parejos, escobajos más laxos, granos grandes.</i>
<i>Tomate, Pimiento, Berenjena</i>	400 - 500	Inmediatamente después del trasplante, luego de cada floración hasta terminar la cosecha.	<i>Mejora el rendimiento y calidad.</i>
<i>Papa, Batata</i>	500 - 600	Tres aplicaciones: 1 ^{ra} en el aporque. 2 ^{da} en plena floración o a los 20 días de la primera. 3 ^{ra} 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>	450 - 500	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 - 500	Desde el pleno desarrollo cada 15 días hasta cosechar (complementa la acción de Yogen® 1).	<i>Aumenta el tamaño, adelantando la cosecha.</i>
<i>Apio, Perejil, Albahaca, Hinojo</i>	450 - 500	Cuando tengan 10 cm. de alto hasta cosechar (complementa la acción de Yogen® 1).	<i>Aumenta la producción, mejorando la calidad.</i>
<i>Repollo, Colza, Coliflor</i>	450 - 600	Desde mediano desarrollo 1 ó 2 veces con intervalo de 15 días, suspender una vez formada la cabeza.	<i>Mejora la calidad y aumenta la cosecha.</i>
<i>Cebolla, Ajo, Remolacha, Nabo, Zanahoria</i>	500 - 600	Cuando tenga 10 cm. de alto 1 ó 2 aplicaciones con intervalo de 15 días. Suspender una vez formada la cabeza.	<i>Promueve el desarrollo de bulbos grandes y uniformes.</i>
<i>Frutilla</i>	500 - 600	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	A los 10 días de la germinación, cada 7 días hasta el trasplante.	<i>Desarrollo vegetativo.</i>
<i>Florales</i>	200 - 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>Mejora la calidad, aumenta y anticipa la cosecha.</i>
<i>Tabaco</i>	450 - 500	Después del trasplante o raleo, 2 ó 3 aplicaciones con intervalo de 3 semanas.	<i>Aumenta el rendimiento, por aumento de cantidad y calidad de la hoja.</i>
<i>Té</i>	350 - 450	Una aplicación después de 1 semana de cada cosecha.	<i>Mejora la calidad de las hojas.</i>
<i>Soja</i>	Dosis: 5 - 10 Kg/Ha. Vol/Agua 150 L/Ha	Aplicar en R 1 - R 2.	<i>Aumento de rendimiento.</i>
<i>Vivero Forestal</i>	500 - 600	A los 3 meses de brotación, 2 aplicaciones con intervalo de 30 días.	<i>Prepara plantines vigorosos y sanos.</i>
<i>Pasturas naturales Alfalfa</i>	500 - 1000	Después del corte, en cultivos con exigencias de N.	<i>Desarrollo vegetativo.</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 ^{to} - 6 ^{to} par de hojas.	<i>Aumento de rendimiento.</i>