

CARACTERÍSTICAS

Leven Calcio Plus es un abono líquido hidrosoluble de alta concentración de aminoácidos libres y oligopéptidos.

Leven Calcio Plus es muy eficaz contra la creación de las principales fisiopatías debidas a la carencia de calcio (podredumbre apical del tomate, sequedad foliar del melón y sequedad del margen foliar de la lechuga, endivia, escarola, etc).

COMPOSICIÓN

	% p/p	% p/v
Aminoácidos libres	6,2	7,5
Nitrógeno (N) Total	2,1	2,6
Nitrógeno (N) orgánico	2,0	2,5
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	8,0	10,0
pH: 6,0 - 6,2		

Aminograma (%): Ácido Aspártico (0,49), Ácido Glutámico (0,72), Alanina (0,31), Arginina (0,41), Cisteína+Cistina (0,21), Fenilalanina (0,29), Glicina (0,63), Hidroxiprolina (0,1), Isoleucina (0,25), Istidina (0,1), Leucina (0,51), Lisina (0,25), Metionina (0,1), Prolina (0,6), Serina (0,79), Tirosina (0,1), Treonina (0,4), Triptofano (0,1), Valina (0,33).

Aminoácidos procedentes de hidrólisis de proteínas de origen animal.

Clase A: "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación"

DOSIS Y MODOS DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado en fertirrigación (3 - 5 l/ha) o en aplicación foliar (400 - 600 cc/hl. de agua). No superar las dosis recomendadas y respetar los intervalos de tiempo indicados.

Cultivos:

- **Peral, Manzano**: 4/5 aplicaciones cada 10/12 días desde fruto nuez a maduración.
- **Fruita de hueso, kiwi**: 3/4 aplicaciones cada 10/15 días desde fruto nuez a maduración.
- **Hortícolas**: en pleno desarrollo vegetativo cada 10/15 días.
- **Parra/vid**: desde el cuaje a la maduración cada 7/10 días.
- **Lechuga, endivia**: cada 7/10 días a partir de 15/20 días después del trasplante.
- **Fresa**: después de la primera floración cada 10/12 días.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según los Reglamentos CE nº 834/2007 y 889/2008.



1L.
(1,25 Kg)

LEVEN
AGRÍCOLA

Calcio Plus

Calcio complejo con
Aminoácidos



ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado. Conservar a temperatura entre 10° C y 30° C. En caso de almacenar durante un tiempo prolongado, agitar periódicamente.

COMPATIBILIDAD

Leven Calcio Plus no debe ser mezclado, ni aplicado por separado a los pocos días, con productos de fuerte reacción alcalina, insecticidas de base oleosa, dodina, fosetil-AI, polisulfuros, triforinas compuestas a base de estaño y de azufres, herbicidas no seleccionados con seguridad ni con fertilizantes con base de sulfatos o carbonatos. Si no se tiene experiencia previa, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad.

ADVERTENCIAS

Leven Agrícola no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado, por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PRECAUCIONES

H319 Provoca graves irritaciones oculares.

P264 Lavar meticulosamente las manos después del uso.

P280 Utilizar guantes, vestimenta de protección, proteger ojos y cara.

P305 + P351+ P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

Tel. 91 562 04 20

El producto cumple con las indicaciones y limitaciones de uso exigidas en el Reglamento (CE) 1069/2009.



ATENCIÓN

DISTRIBUIDO POR: **LEVEN AGRÍCOLA S.L.**

Paraje Mojón, 8 · 04400 Alhama de Almería (Almería) SPAIN

FABRICADO POR: **ABP154UFERT3.**



LEVEN
AGRÍCOLA

Calcio Plus

Calcio complejoado con Aminoácidos



DISTRIBUIDO POR:
LEVEN AGRÍCOLA S.L.
Paraje Mojón, 8
04400 Alhama de Almería
(Almería) SPAIN



5L.
(6,25 Kg)

CARACTERÍSTICAS

Leven Calcio Plus es un abono líquido hidrosoluble de alta concentración de aminoácidos libres y oligopéptidos.

Leven Calcio Plus es muy eficaz contra la creación de las principales fisiopatías debidas a la carencia de calcio (podredumbre apical del tomate, sequedad foliar del melón y sequedad del margen foliar de la lechuga, endivia, escarola, etc).

COMPOSICIÓN

	% p/p	% p/v
Aminoácidos libres	6,2	7,5
Nitrógeno (N) Total	2,1	2,6
Nitrógeno (N) orgánico	2,0	2,5
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	8,0	10,0
pH: 6,0 - 6,2		

Aminograma (%): Ácido Aspártico (0,49), Ácido Glutámico (0,72), Alanina (0,31), Arginina (0,41), Cisteína+Cistina (0,21), Fenilalanina (0,29), Glicina (0,63), Hidroxiprolina (0,1), Isoleucina (0,25), Istinida (0,1), Leucina (0,51), Lisina (0,25), Metionina (0,1), Prolina (0,6), Serina (0,79), Tirosina (0,1), Treonina (0,4), Triptofano (0,1), Valina (0,33).

Aminoácidos procedentes de hidrólisis de proteínas de origen animal.

Clase A: "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación"

DOSIS Y MODOS DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado en fertirrigación (3-5 l/ha) o en aplicación foliar (400 - 600 cc/hl. de agua). No superar las dosis recomendadas y respetar los intervalos de tiempo indicados.

Cultivos:

- **Peral, Manzano**: 4/5 aplicaciones cada 10/12 días desde fruto nuez a maduración.
- **Fruta de hueso, kiwi**: 3/4 aplicaciones cada 10/15 días desde fruto nuez a maduración.
- **Hortícolas**: en pleno desarrollo vegetativo cada 10/15 días.
- **Parra/vid**: desde el cuaje a la maduración cada 7/10 días.
- **Lechuga, endivia**: cada 7/10 días a partir de 15/20 días después del trasplante.
- **Fresa**: después de la primera floración cada 10/12 días.

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado. Conservar a temperatura entre 10° C y 30° C. En caso de almacenar durante un tiempo prolongado, agitar periódicamente.

COMPATIBILIDAD

Leven Calcio Plus no debe ser mezclado, no aplicado por separado a los pocos días, con productos de fuerte reacción alcalina, insecticidas de base oleosa, dodina, fosetil-AI, polisulfuros, triforinas compuestas a base de estaño y de azufres, herbicidas no seleccionados con seguridad ni con fertilizantes con base de sulfatos o carbonatos. Si no se tiene experiencia previa, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad.

ADVERTENCIAS

Leven Agrícola no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado, por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PRECAUCIONES

H319 Provoca graves irritaciones oculares.

P264 Lavar meticulosamente las manos después del uso.

P280 Utilizar guantes, vestimenta de protección, proteger ojos y cara.

P305 + P351+ P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

Tel. 91 562 04 20

El producto cumple con las indicaciones y limitaciones de uso exigidas en el Reglamento (CE) 1069/2009.



ATENCIÓN

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según los Reglamentos CE nº 834/2007 y 889/2008.

FABRICADO POR: **ABP154UFERT3**.

CARACTERÍSTICAS

Leven Calcio Plus es un abono líquido hidrosoluble de alta concentración de aminoácidos libres y oligopéptidos.

Leven Calcio Plus es muy eficaz contra la creación de las principales fisiopatías debidas a la carencia de calcio (podredumbre apical del tomate, sequedad foliar del melón y sequedad del margen foliar de la lechuga, endivia, escarola, etc).

COMPOSICIÓN

	% p/p	% p/v
Aminoácidos libres	6,2	7,5
Nitrógeno (N) Total	2,1	2,6
Nitrógeno (N) orgánico	2,0	2,5
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	8,0	10,0
pH: 6,0 - 6,2		

Aminograma (%): Ácido Aspártico (0,49), Ácido Glutámico (0,72), Alanina (0,31), Arginina (0,41), Cisteína+Cistina (0,21), Fenilalanina (0,29), Glicina (0,63), Hidroxiprolina (0,1), Isoleucina (0,25), Istidina (0,1), Leucina (0,51), Lisina (0,25), Metionina (0,1), Prolina (0,6), Serina (0,79), Tirosina (0,1), Treonina (0,4), Triptofano (0,1), Valina (0,33).

Aminoácidos procedentes de hidrólisis de proteínas de origen animal.

Clase A: "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación"

DISTRIBUIDO POR: **LEVEN AGRÍCOLA S.L.**
Paraje Mojón, 8 · 04400 Alhama de Almería
(Almería) SPAIN

FABRICADO POR: **ABP154UFERT3.**

DOSIS Y MODOS DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado en fertirrigación (3-5 l/ha) o en aplicación foliar (400 - 600 cc/ha. de agua). No superar las dosis recomendadas y respetar los intervalos de tiempo indicados.

Cultivos:

- **Peral, Manzano**: 4/5 aplicaciones cada 10/12 días desde fruto nuez a maduración.
- **Fruta de hueso, kiwi**: 3/4 aplicaciones cada 10/15 días desde fruto nuez a maduración.
- **Hortícolas**: en pleno desarrollo vegetativo cada 10/15 días.
- **Parra/vid**: desde el cuaje a la maduración cada 7/10 días.
- **Lechuga, endivia**: cada 7/10 días a partir de 15/20 días después del trasplante.
- **Fresa**: después de la primera floración cada 10/12 días.

COMPATIBILIDAD

Leven Calcio Plus no debe ser mezclado, ni aplicado por separado a los pocos días, con productos de fuerte reacción alcalina, insecticidas de base oleosa, dodina, fosetil-Al, polisulfuros, triforinas compuestas a base de estaño y de azufres, herbicidas no seleccionados con seguridad ni con fertilizantes con base de sulfatos o carbonatos. Si no se tiene experiencia previa, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad.

El producto cumple con las indicaciones y limitaciones de uso exigidas en el Reglamento (CE) 1069/2009.

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado. Conservar a temperatura entre 10° C y 30° C. En caso de almacenar durante un tiempo prolongado, agitar periódicamente.

ADVERTENCIAS

Leven Agrícola no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado, por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PRECAUCIONES

H319 Provoca graves irritaciones oculares.
P264 Lavar meticulosamente las manos después del uso.

P280 Utilizar guantes, vestimenta de protección, proteger ojos y cara.

P305 + P351+ P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

Tel. 91 562 04 20



10L.
(12,5 Kg)



ATENCIÓN

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según los Reglamentos CE nº 834/2007 y 889/2008.



Calcio Plus

Calcio complejo con Aminoácidos

CARACTERÍSTICAS

Leven Calcio Plus es un abono líquido hidrosoluble de alta concentración de aminoácidos libres y oligopéptidos.

Leven Calcio Plus es muy eficaz contra la creación de las principales fisiopatías debidas a la carencia de calcio (podredumbre apical del tomate, sequedad foliar del melón y sequedad del margen foliar de la lechuga, endivia, escarola, etc).

COMPOSICIÓN

	% p/p	% p/v
Aminoácidos libres	6,2	7,5
Nitrógeno (N) Total	2,1	2,6
Nitrógeno (N) orgánico	2,0	2,5
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	8,0	10,0
pH: 6,0 - 6,2		

Aminograma (%): Ácido Aspártico (0,49), Ácido Glutámico (0,72), Alanina (0,31), Arginina (0,41), Cisteína+Cistina (0,21), Fenilalanina (0,29), Glicina (0,63), Hidroxiprolina (0,1), Isoleucina (0,25), Istidina (0,1), Leucina (0,51), Lisina (0,25), Metionina (0,1), Prolina (0,6), Serina (0,79), Tirosina (0,1), Treonina (0,4), Triptofano (0,1), Valina (0,33).

Aminoácidos procedentes de hidrólisis de proteínas de origen animal.

Clase A: "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación"

DOSIS Y MODOS DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado en fertirrigación (3-5 l/ha) o en aplicación foliar (400 - 600 cc/hl. de agua). No superar las dosis recomendadas y respetar los intervalos de tiempo indicados.

Cultivos:

- **Peral, Manzano**: 4/5 aplicaciones cada 10/12 días desde fruto nuez a maduración.
- **Fruta de hueso, kiwi**: 3/4 aplicaciones cada 10/15 días desde fruto nuez a maduración.
- **Hortícolas**: en pleno desarrollo vegetativo cada 10/15 días.
- **Parra/vid**: desde el cuaje a la maduración cada 7/10 días.
- **Lechuga, endivia**: cada 7/10 días a partir de 15/20 días después del trasplante.
- **Fresa**: después de la primera floración cada 10/12 días.

COMPATIBILIDAD

Leven Calcio Plus no debe ser mezclado, ni aplicado por separado a los pocos días, con productos de fuerte reacción alcalina, insecticidas de base oleosa, dodina, fosetil-Al, polisulfuros, triforinas compuestas a base de estaño y de azufres, herbicidas no seleccionados con seguridad ni con fertilizantes con base de sulfatos o carbonatos. Si no se tiene experiencia previa, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad.

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado. Conservar a temperatura entre 10° C y 30° C. En caso de almacenar durante un tiempo prolongado, agitar periódicamente.

ADVERTENCIAS

Leven Agrícola no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado, por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PRECAUCIONES

- H319** Provoca graves irritaciones oculares.
P264 Lavar meticulosamente las manos después del uso.
P280 Utilizar guantes, vestimenta de protección, proteger ojos y cara.
P305 + P351+ P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.
INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.
Tel. 91 562 04 20

El producto cumple con las indicaciones y limitaciones de uso exigidas en el Reglamento (CE) 1069/2009.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según los Reglamentos CE nº 834/2007 y 889/2008.

DISTRIBUIDO POR: **LEVEN AGRÍCOLA S.L.**
Paraje Mojón, 8 · 04400 Alhama de Almería (Almería) SPAIN

FABRICADO POR: **ABP154UFERT3.**

20L.
(25Kg)



ATENCIÓN