

200 x 165 mm

# Soil & Green

NUEVA FORMULACIÓN  
líquido soluble

NUOVA FORMULAZIONE  
líquido idrosolubile

## ABONO ORGANOMINERAL NK 2-5 LÍQUIDO CON TURBA CONCIME ORGANO-MINERALE NK 2-5 LIQUIDO CON TORBA CONCIME IDROSOLUBILE

### RIQUEZAS GARANTIZADAS / RICCHEZZA GARANTITA

Nitrógeno (N) total / Azoto (N) totale: 2% p/p (23,2 g/l)

Nitrógeno orgánico / Azoto (N) organico: 0,5% p/p (5,8 g/l)

Nitrógeno ureico / Azoto (N) ureico: 1,5% p/p (17,4 g/l)

Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua / Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) idrosolubile: 5% p/p (58 g/l)

Carbono orgánico / Carbonio (C) organico: 10% p/p (116 g/l)

Turba / Torba: 90,5% p/p

Materia prima de origen orgánico: 3,5% p/p derivado de melazas de remolacha. pH=7-9

Materia prima di origine organica: 3,5% p/p derivata dalla melassa della barbabietola da zucchero. pH=7-9

### CARACTERÍSTICAS / CARATTERISTICHE

**SOIL & GREEN** es un producto derivado de la turba de los yacimientos de Estados Unidos (**LEONARDITA**) muy rica en ácidos húmicos que, convenientemente tratada y estabilizada, tiene la particularidad de ser totalmente soluble en agua (> 99%) y a la vez es estable en un amplio rango de pH (2-10).

**SOIL & GREEN** è un prodotto derivante dalla torba estratta da giacimenti Nord Americani (**LEONARDITE**) ricca in acidi umici che, opportunamente trattata e stabilizzata, ha la caratteristica unica e peculiare di essere totalmente solubile in acqua (> 99%) ed al contempo stabile in un ampio "range" di pH (2-10).

### PROPIEDADES / PROPIETÀ

**SOIL & GREEN** ayuda a la asimilación de los elementos nutritivos del suelo, tanto macro como microelementos, actuando muchas veces como agente quelatante de los mismos. Es por esto que su aplicación está muy recomendada en mezcla con los correctores de carencias (Fe, Mn, Mg, Zn, etc.). Debido a su total solubilidad, **SOIL & GREEN** tiene otra importante ventaja: se reparte perfectamente en todo el bulbo húmedo de riego por goteo. Esto es especialmente importante en suelos arcillosos que pueden actuar de filtro de los productos poco solubles.

**SOIL & GREEN** aiuta l'assimilazione degli elementi nutritivi del terreno, sia macro che microelementi, agendo a volte come un vero e proprio agente chelante degli stessi. Per questo motivo, una sua applicazione è particolarmente raccomandata in miscela con correttori di carenze (Fe, Mn, Mg, Zn, etc.). Inoltre, grazie alla sua totale solubilità, **SOIL & GREEN** possiede un ulteriore vantaggio: si riparte in maniera omogenea lungo tutto il profilo umido dell'irrigazione. Questo è molto importante nei suoli argillosi che possono funzionare da filtro per i prodotti poco solubili.



Escanea para más información



Per maggiori informazioni scansiona il codice QR

Lote y fecha de fabricación: Ver impreso  
Lotto e data di fabbricazione: Vedere sulla confezione

GARRAFA/BOTTIGLIA/GARRAFA HDPE 2  
TAPON/TAPPO/TAMPA HDPE 2

Il prodotto viene immesso sul mercato italiano in base al principio di "in tutto o niente" ai sensi del Regolamento CE n. 2019/515 in quanto classificato come "3708 CONCIME ORGANO-MINERALE NK LIQUIDO CON TORBA", incluso nel gruppo 3 e 4 del Real Decreto n. 824/2005 che disciplina i fertilizzanti in Spagna. Il prodotto è registrato come sopra indicato al Ministero dell'Agricoltura spagnolo con il n. F0001557/2031.



Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

Número de inscripción en el Registro de Productos Fertilizantes: F0001557/2031

Contenido neto:  
Contenuto netto:

(23,2 Kg) 20L

V.32

200 x 165 mm

Soil & Green

### DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN / DOSI E MODO DI IMPIEGO:

**SOIL & GREEN** puede aplicarse en todos los cultivos y mediante diversos sistemas de aplicación: / **SOIL & GREEN** può essere applicato in tutte le colture mediante diversi sistemi di applicazione:

CULTIVO / CULTURA	DOSIS / DOSI	MOMENTO DE APLICACIÓN / MOMENTO DI APPLICAZIONE
Hortícolas (tomate, pimiento, berenjena, judía, melón, pepino, etc.) Orticole (pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo e fagiolina, cetriolo, etc.)	3-8 l/ha y aplicación/e applicazione 500-1.500 cc/1.000 m <sup>2</sup> semillero/vivaio	Tres aplicaciones en el agua de riego: 1º después del trasplante (favorece el enraizamiento), 2º y 3º durante el crecimiento de los frutos o de la planta. Puede aplicarse antes o después de la germinación. <b>SOIL &amp; GREEN</b> la favorece. Tre applicazioni in acqua di irrigazione: 1º dopo il trapianto (favorece la radicazione), 2º e 3º durante l'accrescimento dei frutti o della pianta. Applicare prima o dopo la germinazione <b>SOIL &amp; GREEN</b> la favorisce.
Fresa, frambuesa, arándano / Fragola, lampone, mirtillo	8-24 l/ha y ciclo de cultivo/ciclo della coltura	Fractionar las dosis en varias aplicaciones según convenga. / Frazionare le dosi in varie applicazioni secondo necessità.
Frutales / Frutteti	3-8 l/ha y aplicación/ad applicazione	Tres aplicaciones: 1º brotación - floración (aconsejable mezclar con los quelatos), 2º aclareo del fruto. 3º engorde del fruto. Tre applicazioni: 1º germogliamento - fioritura (consigliabile miscela con chelati), 2º diradamento dei frutti, 3º ingrossamento del frutto.
Cítricos / Agrumi	6-9 l/ha y aplicación/ad applicazione	2-3 aplicaciones según ciclo vegetativo: 1º febrero - marzo, aconsejable mezclar con los quelatos. 2º julio - agosto. 3º octubre (variedades muy tardías y limonero). 2-3 applicazioni per ciclo vegetativo: 1º febbraio-marzo, in miscela con chelati. 2º luglio-agosto. 3º ottobre (varietà molto tardive e limoni).
Platanera	2-3 l/ha negada/año	Se recomienda dividir esta dosis en 4 - 5 aplicaciones en el agua de riego espaciadas 3 - 4 semanas entre ellas.
Olivo / Olivo	100-150 cc/hl (folia/irrigazione) 1,5-3 l/ha (goteo/fertirrigazione) por aplicación/per applicazione	Efectuar dos aplicaciones: 1º primavera (brotación - floración), 2º endurecimiento del hueso. En cultivo intensivo, se recomienda doblar las dosis recomendadas en goteo. Effettuare due applicazioni: 1º primavera (germogliamento - fioritura), 2º indurimento del nocciolo. In coltura intensiva, si raccomanda di raddoppiare la dose in fertirrigazione.
Ornamentales / Ornamentali	8-15 l/ha (ciclo de cultivo/ciclo di coltivazione)	En riego por goteo, fraccionar la dosis en aplicaciones semanales. / In fertirrigazione, frazionare la dose in applicazioni settimanali.
Viñedo, parra / Vigna	100-150 cc/hl (folia/irrigazione) 1,5-3 l/ha (goteo/irrigazione) por aplicación/per applicazione	Efectuar tres aplicaciones: 1º prefloral (estadios G-H), 2º caída de pétalos - cuajado (Estadio J), 3º enero. En parra de alto rendimiento puede elevarse la dosis en goteo hasta 3 - 5 l/ha. Effettuare tre applicazioni: 1º preflorale (stadio G-H), 2º caduta dei petali-allegagione (stadio J), 3º invernata.
Maíz, sorgo, extensivos / Mais, sorgo, estensivi	1-8 l/ha y aplicación/ad applicazione (irrigazione aspersione)	Efectuar dos aplicaciones: 1º después de la emergencia (4 hojas), 2º antes de la floración. Effettuare due applicazioni: 1º dopo l'emergenza (4 foglie), 2º prima della fioritura.
Plántulas, plántones / Piante, astoni	100-150 cc/hl (se agua de plantación/irrigazione all'impianto)	Utilizar en el momento de la plantación (ej. vid, frutales, cítricos) o del trasplante (hortalizas ornamentales). Utilizzare al momento dell'impianto (es. viti, frutti, agrumi) o del trapianto (orticole ornamentali).
General / In generale	3-5 l/ha y aplicación/ad applicazione 15-20 cc <b>SOIL &amp; GREEN</b> /50 g quelato/chelato	En fertirrigación. Con abonos solubles (*). Como potenciador del efecto de los quelatos (emplear de 1/2 a 1/3 de la dosis de quelato del 6%). In fertirrigazione. Con concimi solubili (*). Come potenziatore dell'effetto dei chelati (ridurre da 1/2 a 1/3 la dose dei chelati al 6%).

En riego por goteo, los mejores resultados se obtienen fraccionando la dosis media total a aplicar en varias aplicaciones (una por semana) durante todo el ciclo vegetativo del cultivo a tratar.  
In fertirrigazione, i migliori risultati si ottengono frazionando la dose media totale da applicare in varie applicazioni (una per settimana) durante tutto il ciclo vegetativo della coltura da trattare. E' possibile utilizzare **SOIL & GREEN** per via fogliare, alla dose di 2,5 - 3 l/ha. In caso di miscele con altri fertilizzanti o fitosanitari, effettuare un saggio preliminare di compatibilità con i prodotti utilizzati.

**PREPARACIÓN / PREPARAZIONE:** Disolver el producto directamente en agua manteniéndola en agitación durante unos 5 minutos antes de la aplicación. / **Disolvere il prodotto direttamente in acqua mantenendo in l'agitazione accesa per 5 minuti prima dell'applicazione.**

### RECOMENDACIONES DE EMPLEO / RACCOMENDAZIONI DI IMPIEGO

**DISOLUCIÓN / DISSOLUZIONE:** En la utilización de **SOIL & GREEN** en mezcla con otros fertilizantes o quelatos con el objetivo de mejorar su asimilación por la planta y estabilidad en el suelo, es recomendable diluir primero **SOIL & GREEN** y después el quelato o fertilizante. / **Nella utilizzazione di SOIL & GREEN** in miscela con altri fertilizzanti o chelati, con l'obiettivo di migliorare l'assimilazione da parte della pianta e stabilizzarli nel suolo, si raccomanda di diluire prima **SOIL & GREEN** e dopo il chelato o fertilizzante.

**MEZCLAS / MESCELA:** Gracias a su estabilidad en un amplio rango de pH, **SOIL & GREEN** puede mezclarse con casi todos los correctores y fertilizantes. \*No obstante se aconseja no mezclar con nitrato cálcico, nitrato magnésico y sulfato magnésico. / **Grazie alla sua stabilità in un ampio raggio di pH, SOIL & GREEN** si può miscelare con quasi tutti i correttori e fertilizzanti. Si consiglia di non miscelarlo con nitrato di calcio, nitrato di magnesio e solfato di magnesio.

**TIPO DE APLICACIÓN / TIPO DI APPLICAZIONE:** **SOIL & GREEN** es un producto totalmente soluble que puede ser aplicado de numerosas formas: disuelto en agua y aplicado en hoyos alrededor del árbol; mediante inyección con lanza aplicadora (utilizado también para la aplicación de quelatos); con riego localizador (sistema muy bien adaptado a los cultivos de secano y a riegos a manta); disuelto en el agua de riego, sea a manta o localizado (goteo, exudación, microaspersión, ...). En riego localizado es como mejor puede aprovecharse el potencial del producto, ya que permite fraccionar las dosis durante el ciclo vegetativo del cultivo. / **SOIL & GREEN** è un prodotto totalmente solubile che può essere applicato in numerosi modi: disciolto in acqua e applicato buchi attorno all'albero; mediante iniezione con palo applicatore (utilizzato anche per l'applicazione dei chelati); con riego localizzatore (sistema molto adattato alle colture non irrigue e irrigazione a scorrimento); disciolto nell'acqua di irrigazione, sia a scorrimento o localizzato (a goccia, trasudazione, microaspersione). Nell'irrigazione localizzata è dove si esalta al meglio il potenziale del prodotto, dato che permette di frazionare le dosi durante il ciclo vegetativo della coltura.

**PRECAUCIONES / PRECAUZIONE:** P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P401 Almacenar lejos de alimentos, bebidas y piensos. / **P102** Mantener fuori della portata dei bambini. **P103** Leggere l'etichetta prima dell'uso. **P401** Immagazzinare lontano da alimenti, bevande e mangimi.

UTILIZZARE SOLAMENTE EN CASO DE RECONOCIDA NECESIDAD. / UTILIZZARE SOLAMENTE IN CASO DI RICONOSCIUTA NECESSITA.

NO SOBREPASAR LAS DOSIS RECOMENDADAS. / NON SUPERARE LE DOSI RACCOMANDATE.

Este producto contiene una mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. **METALES PESADOS: Clase A.** Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación. **Conservar el producto en su envase original cerrado en un lugar seco y al abrigo de temperaturas extremas.** / **Questo prodotto contiene una miscela di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Può provocare una reazione allergica. METALLI PESANTI: Classe A.** Contenuto in metalli pesanti inferiore al limite autorizzato per questa classificazione. **Conservare il prodotto nel suo invaso originale chiuso in un luogo secco e al riparo di temperature estreme.**

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE / RACCOMENDAZIONI PER CASI DI INTOSSICAZIONE O INCIDENTE:** No administrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. En caso de malestar, acúdase al médico y, si es posible, muéstrele la etiqueta. / **Non somministrare niente per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Nel caso di malessere consultare il medico e, se è possibile, mostrare l'etichetta.**

**ADVERTENCIAS AL USUARIO / AVVERTENZE PER L'UTENTE:** Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la formulación, la composición y el contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta. **Le raccomandazioni e informazioni che facilitano sono frutto di ampi e rigorosi studi e prove. Senza controllo, nella utilizzazione possono intervenire numerosi fattori che sfuggono al nostro controllo (preparazione della miscela, applicazione, climatologia, etc.). La compagnia garantisce la formulazione, la composizione e il contenuto. L'utente sarà responsabile dei danni causati (mancanza di efficacia, tossicità in generale, residui, etc.) per inosservanza totale o parziale delle istruzioni di questa etichetta.**

Registrado, fabricado y distribuido por / Registrato, fabbricato e distribuito da:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.  
Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona (España) - Tel. +34 93 495 25 00  
E-mail: masso@cqmasso.com - www.massoaagro.com

Succursale ITALIA: Viale Marelli, 132 - 20099 Sesto San Giovanni (Milano) - Tel. +39 02 0996 6107 - E-mail: info.italia@cqmasso.com



V.32