

# G.O. Urtica<sup>®</sup> nettle brew

ARRETE DU 18-04-2011 - Article 1  
COMPOSITION : 100% purin d'orties



GENERAL  
ORGANICS<sup>®</sup>



**(F) G.O. URTICA - purin d'orties liquide**

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement (CE) N° 834/2007

L'ortie est une plante exceptionnellement riche en silice et en fer. Elle est également riche en nitrate, potasse, magnésium, microéléments, trace éléments et enzymes.

Pour toutes les plantes, à tous les stades de leur développement.

Utilisez avec tout engrais, tous substrats, dans votre jardin, et en hydroponie.

30 ml/L en terre et en hydro - 20 ml/L en pulvérisation foliaire.

**(GB) G.O. URTICA - liquid nettle brew**

Applicable for organic cultivation, conforms to EC regulation N° 834/2007

Nettle is a plant exceptionally rich in silica and iron. Also rich in nitrogen, potassium, magnesium, microelements, enzymes, and trace minerals.

For all plants, at all stages of growth.

Use with all nutrients and all substrates, in your garden, and in hydroponics.

30 ml/L in soil and hydro - 20 ml/L in foliar spray.

**(D) G.O. URTICA - Flüssige Brennesseljauche - Pflanzenhilfsmittel**

Nach französischem Düngemittelrecht zugelassen

Für die biologische Landwirtschaft (EC N° 834/2007)

Brennesseljauchen sind besonders reich an Kieselsäure und Eisen. Sie enthalten ausserdem Stickstoff, Kalium, Magnesium, Spurenelemente und Enzyme.

Für alle Pflanzen und für alle Entwicklungsstadien.

Verwendbar mit allen Düngern und mit jedem Substrat, im Garten oder in Hydroponik.

30 ml/L in Erde und Hydro - 20 ml/L als Blattsprühung.

NICHT UNTER 5° C LAGERN

FÜR KINDER UNERREICHBAR AUFBEWAHREN

SPRITZ- UND SPRÜHNEBEL NICHT EINATMEN

**(E) G.O. URTICA - purín de ortiga líquido - para floricultura doméstica**

Para agricultura biológica conforme a la regulación europea N° 834/2007

La ortiga es una planta con un contenido muy elevado de silicio y hierro; también es rica en nitrógeno, potasio, magnesio, micronutrientes, enzimas y minerales traza.

Para todas las plantas, y todas las fases de crecimiento.

Utilízelo con todos los nutrientes y todos sustratos, en su jardín, y en hidroponía.

30 ml/L en suelo y hidroponia - 20 ml/L en espray foliar.

# G.O. Urtica<sup>®</sup> nettle brew

Flüssige Brennesseljauche

SOLUTION HAUTEMENT CONCENTRÉE  
A DILUER

HIGHLY CONCENTRATED SOLUTION  
TO BE DILUTED

Plant Tonic  
VGANIC<sup>™</sup>

**(I) G.O. URTICA - concime liquido di ortiche**

Per piante adatto a coltivazioni organiche, conforme alla normativa EC N° 834/2007

L'ortica è una pianta eccezionalmente ricca di silicio e ferro. È ricca anche di nitrato, potassio, magnesio, micro-elementi, tracce di elementi e di enzimi.

Per tutte le piante, in tutti gli stadi del loro sviluppo.

Utilizzatelo con tutti i concimi e con tutti i substrati, nel vostro giardino, e in idroponia.

30 ml/L in idroponia e in terra - 20 ml/L in polverizzazione fogliare.

**(P) G.O. URTICA - estrume de urtigas líquido**

linha para Jardins e Floricultura doméstica

Aplicável no cultivo orgânico e em conformidade com a norma CE N.º 834/2007

A urtiga é uma planta excepcionalmente rica em sílica e em ferro. É igualmente rica em, potássio, magnésio, micro elementos, elementos residuais e enzimas.

Para todas as plantas, durante a formação de raízes e o crescimento.

Utilizado com todos os fertilizantes e todos os substratos, no seu jardim, e em hidroponia.

30 ml/L em hidroponia e em terra - 20 ml/L em pulverização sobre as folhas.

**(NL) G.O. URTICA - vloeibare brandnetelgier**

Voor organische teelt, voldoet aan de EC richtlijn Nr. 834/2007

De brandnetel is een plant die uitzonderlijk rijk is aan silicium en ijzer. Hij is ook rijk aan nitraat, kalium, magnesium, micro-elementen, sporenelementen en enzymen.

Voor alle planten, in alle stadia van hun ontwikkeling.

Te gebruiken met elke meststof, met alle substraten, in uw tuin en in hydrocultuur.

30 ml/L in hydrocultuur en aarde - 20 ml/L voor verstuing op de bladeren.

**(CZ) G.O. URTICA - tekutý přípravek z kopřiv**

Rostlinná živina vhodná pro organické pěstování - vyhovuje nařízení Rady (ES) č. 834/2007

Kopřiva je rostlinou, která je neobyčejně bohatá na křemík a železo. Také je ale bohatá na dusík, draslík, hořčík, mikročástice, enzymy a stopové minerály.

Pro všechny rostliny ve všech fázích růstu.

Používejte se všemi živinami, v hydroponii, v jakémkoliv substrátu a na své zahradě.

30 ml/L v půdě i hydroponii - 20 ml/L do postřiku na listy.



GHE

Manufactured in France by GHE

32500 FLEURANCE - FRANCE - Tel. : +33 (0)5 62 06 08 30

+ INFO  
& eurohydro.com

