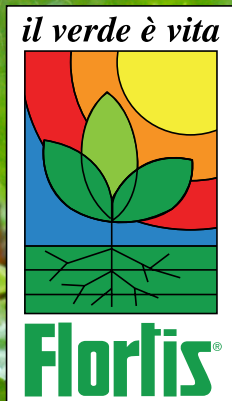


# lumache e Limacce



**Proteggi il tuo verde  
in modo naturale ed efficace**

# Lumache



## Soluzioni naturali e mirate per liberare il verde dalle Lumache e Limacce

Il benessere delle tue piante inizia dalla natura!

Scegli soluzioni naturali per proteggerle e curarle.

Proteggi il tuo verde dalle Lumache e Limacce in modo semplice ed efficace.





## Lumache e Limacce

Le lumache e le limacce sono molluschi terrestri molto comuni in giardini e orti, soprattutto in ambienti umidi e ombreggiati.

Le lumache sono dotate di guscio, mentre le limacce ne sono prive, ma entrambe si nutrono di tessuti vegetali teneri, come foglie, germogli e radici superficiali.

I danni provocati sono facilmente riconoscibili: foglie rosicchiate con fori irregolari, margini sfrangiati e la tipica scia lucida di muco lasciata sul terreno e sulle piante. Le infestazioni possono compromettere seriamente la crescita delle colture, soprattutto nelle fasi iniziali, arrivando a distruggere completamente le piantine più giovani.

Per contrastarle, è consigliabile trattare da marzo fino a ottobre.



# lumache



## Soluzione **Biologica**

### **LUMA-GEA®**

Concime organico azotato a base di pannelli di soia e ferro chelato. Il ferro, presente in forma facilmente assimilabile dalle piante, aiuta a prevenire e correggere gli ingiallimenti fogliari. Inoltre, contribuisce a contrastare la presenza di lumache e limacce in orti e giardini. Distribuire uniformemente nel terreno all'inizio della stagione vegetativa (marzo-aprile) e successivamente al verificarsi del problema.

#### **MODALITÀ DI UTILIZZO**

Culture in serre o in pieno campo: distribuire 2-4 g/m<sup>2</sup>.

Piante in vaso: 1-2 g per vaso di 30-50 cm di diametro e così via.

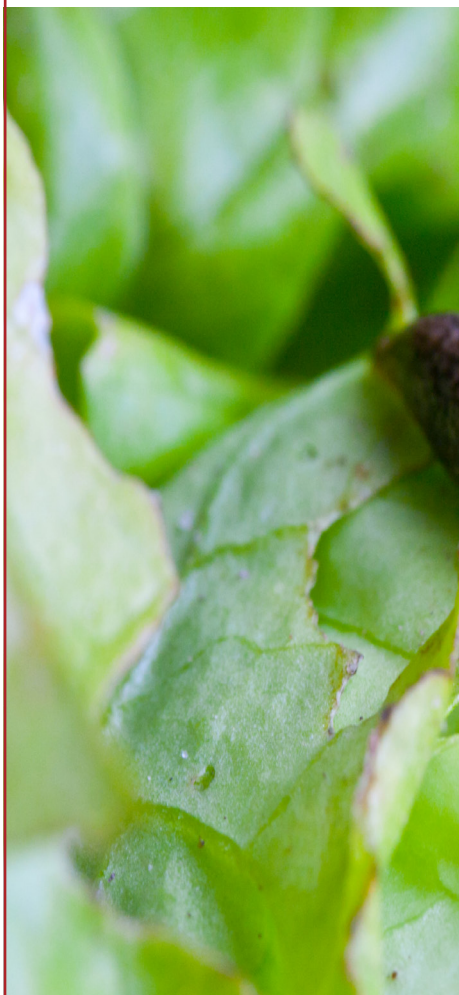
Un cucchiaino da caffè corrisponde a circa 2 g.



# Lumache



Proteggersi  
dalle  
**Lumache**  
e **Lumacce**



## Soluzione **Biologica**

### **POLVERE DI ROCCIA**

Barriera naturale contro lumache e limacce, grazie alla sua capacità di assorbire grandi quantità di acqua, crea un ambiente asciutto e sfavorevole alla vita di questi molluschi terrestri.

Il contatto diretto ne provoca la disidratazione inducendole ad allontanarsi, senza ucciderle.

**NON LASCIA RESIDUI NEL TERRENO.**

#### **DOSI E MODALITÀ DI UTILIZZO**

**Orto e giardino:** distribuire sul terreno formando una barriera lungo tutto il perimetro dell'area da proteggere (fino a 10 m).

**Piante in vaso:** distribuire nel terreno, intorno al colletto (40-60 g/pianta).



# Lumache



## Soluzione **Naturale**

### **DISABITUANTE LUMACHE**

Composto minerale naturale in granuli (argilla sepiolitica) per prevenire in modo naturale la presenza di lumache e limacce. Ha la capacità di assorbire grandi quantità di acqua e creare così un ambiente asciutto e sfavorevole alla vita di lumache e limacce. Il contatto diretto con i granuli provoca la disidratazione, inducendole ad allontanarsi, senza ucciderle.

#### **DOSI E MODALITÀ DI UTILIZZO**

**Piante in vaso:** distribuire sul terreno in modo uniforme.  
**Orto e giardino:** distribuire sul terreno formando una barriera lungo tutto il perimetro dell'area da proteggere (fino a 15 m).





# lumache



## Soluzione Omeopatica

### HOMEPLANT LUMACHE

Preparato omeopatico ottenuto da estratti vegetali e nemici naturali delle lumache per rinforzare le piante in modo naturale, aumentando la loro resistenza a tutti i tipi di lumache. Trattare tutto l'anno.

#### DOSI E MODALITÀ DI UTILIZZO

**Azione preventiva:** agitare e diluire 3 tappi pieni in 1 litro d'acqua ed irrorare con un annaffiatoio. Si consiglia di fare un primo trattamento alla semina o al trapianto e di ripeterlo fino ad un massimo di 3 per coltura.



**Azione curativa:** in presenza di lumache, agitare e diluire 6 tappi in 1 litro d'acqua e ripetere il trattamento ogni 7 gg. Ha una lunga efficacia, anche in caso di forti piogge.







 **Orvital** S.p.A.  
SEGUICI SUI SOCIAL

 @flortis\_italy  @Flortis

Via Darwin, 63 - 20019 Settimo Milanese (MI) - Italy  
[www.flortis.it](http://www.flortis.it)

