



KOLLANT
S.r.l.

Sede Legale:

Via C. Colombo, 7/7A - 30030 VIGONOVO (VE) - Italy
C.F./P.IVA - Reg. Imp. Padova IT03346320967
Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.
R.E.A. Padova 03346320967
Reg. Imp. Padova 03346320967
Pos. Estero: PD 053528
www.kollant.it - www.adamacasaegiardino.it

Uffici e Stabilimenti:

Via C. Colombo, 7/7A - 30030 VIGONOVO (VE)
Tel. +39 049 9983000 / Fax +39 049 9983005
Via Ponte Giulio, 72 - 33085 Maniago (PN)
Tel. +39 049 9983092 / Fax +39 049 9983005

SCHEDA TECNICA

ACARICIDA NATURALE

1 IDENTITA' DEL PRODOTTO

1.1 Denominazione:

Sostanza di base attiva come insetticida concentrato, consentito in agricoltura biologica.

1.2 Informazioni sui principi attivi/100 g:

- Estratto fermentato di Urtica Dioica: 100 g ***

* purezza conforme alla farmacopea europea.

N. CAS: 84012-40-8

Indicazioni di pericolo: /

2 CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEL PRODOTTO

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| 2.1 Stato fisico: | Liquido |
| 2.2 Colore: | Giallo paglierino |
| 2.3 Odore: | Caratteristico |
| 2.4 Densità: | ca. 1 kg/L |
| 2.5 Solubilità in acqua: | Solubile |
| 2.6 pH: | 6,0 – 6,5 |
| 2.7 Proprietà esplosive: | Non esplosivo |



KOLLANT
S.r.l.

Sede Legale:

Via C. Colombo, 7/7A - 30030 VIGONOVO (VE) - Italy
C.F./P.IVA - Reg. Imp. Padova IT03346320967
Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.
R.E.A. Padova 03346320967
Reg. Imp. Padova 03346320967
Pos. Estero: PD 053528
www.kollant.it - www.adamacasaegiardino.it

Uffici e Stabilimenti:

Via C. Colombo, 7/7A - 30030 VIGONOVO (VE)
Tel. +39 049 9983000 / Fax +39 049 9983005
Via Ponte Giulio, 72 - 33085 Maniago (PN)
Tel. +39 049 9983092 / Fax +39 049 9983005

2.8 Proprietà ossidanti:

Non ossidante

3 DATI RELATIVI ALL'APPLICAZIONE

3.1 Caratteristiche

L'estratto fermentato di *Urtica spp.* è ottenuto rispettando elevati standard di qualità: l'uso di fermentatori sterili, l'impiego di acqua pura nel processo di fermentazione e un attento controllo del pH conferiscono al prodotto stabilità e ottimali condizioni igienico-ambientali per il rispetto delle colture, dei vegetali trattati e dell'operatore.

3.2 Dosaggio

100 mL in 1 L d'acqua per (30 – 60) m².

3.3 Intervallo di pre-raccolta

Sette giorni.

4 ALTRE INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Pittogrammi di pericolo: /

Indicazioni di pericolo: /

Consigli di prudenza: /