



Elvita Humus L



WZMACNIA ŻYŻNOŚĆ GLEBY - WSPOMAGA DZIAŁANIE AGROCHEMIKALIÓW

ELVITA HUMUS L jest to płynny nawóz organiczny, zawierający wysoko skoncentrowane kwasy humusowe i fulwowe otrzymane z leonardytu. Kwasy humusowe zwiększają zdolność wymiany kationowej w glebie, zwiększając przy tym działanie wielu substancji odżywczych i mikroelementów.

STOSOWANIE ELVITA HUMUS L

Zastosowany doglebowo, polepsza strukturę i zdolność wymiany kationowej gleby, poprawia jej właściwości fizyczne oraz wpływa na rozwój systemu korzeniowego. Zaleca się stosowanie preparatu na terenach ubogich w substancje organiczne, piaskzystych, zasolonych lub o wysokim pH.

Zastosowany dolistnie, zwiększa przepuszczalność membran komórkowych, umożliwiając tym samym lepszą asymilację substancji odżywczych. Przyspiesza metabolizm roślin.

Wspomaga działanie nawozów dolistnych, produktów zawierających aminokwasy i środków ochrony roślin.

PRODUKT O SZCZEGÓLNYM DZIAŁANIU - PRODUKT WSPOMAGAJĄCY DZIAŁANIE NAWOZÓW AKTYWATOR - EKSTRAKTY HUMUSOWE Z LEONARDYTU

SKŁAD: % w/w (równoważny % w/v przy 20°C)	
Substancja organiczna t.j.j.	15% w/w (17,3% w/v)
Substancja organiczna s.s.	71,7% w/w
Stosunek shumusowanej substancji organicznej do suchej substancji organicznej	61,8%
Azot (N) organiczny s.s.	1,5% w/w
Stosunek C/N	27,7
Środek wyciągający	KOH

Produkt zgodny z włoskim Dekretem Prawnym nr 75 z dnia 29/04/10, sklasyfikowany w kategorii „Prodotto ad azione specifica - Prodotto ad azione sui fertilizzanti - Attivatore - Estratti umici da Leonardite”.

Produkt wprowadzony do obrotu w Polsce na podstawie art. 5 Ustawy o nawozach i nawożeniu z dnia 10 lipca 2007r. (Dz.U.2007 nr 147 poz. 1033).

UPRAWA	DAWKI		TERMIN STOSOWANIA I UWAGI
	Aplikacja dolistna	Fertygacja	
DRZEWA OWOCOWE	200-300 ml/100 l wody	15-20 l/ha	Po ruszeniu vegetacji; przed kwitnieniem; podczas wzrostu owoców.
UPRAWA WARZYW*	300-400 ml/100 l wody	-	Po przesadzeniu; podczas wzrostu vegetatywnego roślin.
UPRAWY ROLNICZE	350-500 ml/100 l wody	-	Po ruszeniu vegetacji lub pełnych wschodach roślin wykonac 2-3 zabiegi, co 15-20 dni w okresie wzrostu vegetatywnego roślin.
ROŚLINY OZDOBNE I SZKÓŁKI *	100-120 ml/100 l wody	1-1,5l /1000 m ²	W okresie wzrostu vegetatywnego roślin, co 10-15 dni.
UPRAWA KWIATÓW*	80-100 ml/100 l wody	1-1,5l /1000 m ²	Po przesadzeniu, następnie co 10 - 15 dni.

FERTYGACJA: rozprowadzić produkt o stężeniu **0,2 - 0,3 %** - Zabiegi wykonywać **1-2** razy w okresie vegetacji roślin.

* Zalecane dawki dotyczą całego cyklu wzrostu roślin i mogą być podzielone na kilka zabiegów.

Nie stosować z preparatami wysoce zasadowymi i miedziowymi.

MIESZALNOŚĆ: ELVITA HUMUS L

miesza się z najczęściej stosowanymi pestycydami używanymi w uprawie roślin, z wyjątkiem olejów mineralnych i tych o reakcji alkalicznej. W przypadku wrażliwych upraw należy najpierw przeprowadzić próby na kilku roślinach zanim przejdzie się do szerokiego zastosowania produktu.

Producent:
GREEN HAS ITALIA S.p.A.
Corso Alba 85/89
12043 CANALE d'Alba (CN) -ITALY

Importer: GREEN ECO POLAND Sp. z o.o.
Ul. Gliniana 14, 97-300 Piotrków Trybunalski
e-mail: biuro@gep.org.pl
www.greenecopoland.pl



Dystrybutor:
Elvita Sp. z o.o.
78-627 Różewo
www.elvita.com.pl



MADE IN ITALY

WSTRZĄSAŃCZ PRZED UŻYCIEM

ELVITA HUMUS L

UWAGA



ZWROTY H

H315 Działa drażniąco na skórę.
H319 Działa drażniąco na oczy.

ZWROTY P

P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu.
P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ; Umyć dużą ilością wody./ P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P321 Zastosować określone leczenie (patrz ... na etykietce). P332+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P337+P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P362+P364 Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

Objętość:

1L ≈ 1,15 kg

Producent:
GREEN HAS ITALIA S.p.A.
Corso Alba 85/89
12043 CANALE d'Alba (CN) -ITALY

ET 4296