

Dutch Formula

Płynna odżywka roślin

Zawiera trzy składniki:
1=wzrost, 2=kwitnienie, 3=późne kwitnienie (z mikroelementami)

Środki ostrożności:

Przechowywać w zamknięciu oraz poza zasięgiem dzieci oraz osób nieupoważnionych.

Przechowywać w pomieszczeniach dobrze wentylowanych, chłodnych, ale nie poniżej zera, w szczelnym opakowaniu. Stosować ochronne rękawice, odzież oraz osłonę oczu.

Podczas stosowania tego produktu nie należy jeść, pić ani palić.

W razie KONTAKTU ZE SKÓRĄ: przemyć dużą ilością wody z mydłem. W razie **KONTAKTU Z OCZAMI:** płukać ostrożnie przez kilka minut; usunąć soczewki kontaktowe, i nadal długo płukać. Jeśli nadal występuje podrażnienie: zasięgnąć pomocy lekarskiej.

W RAZIE POŁKNIECIA: jeśli czujesz się źle, zwróć się do właściwej komórki do walki z zatruciami lub zasięgnij pomocy lekarskiej.

Miej ze sobą opakowanie lub etykietę produktu. lub zasięgnij pomocy lekarskiej.

Karta bezpieczeństwa produktu zgodna z Article 31 of EC Directive 1907/2006/EG.

Zagrożenia:



Szkodliwe w razie połknięcia. Może powodować alergiczne reakcje skórne, poważne podrażnienia oczu oraz podrażnienia dróg oddechowych.

Advanced Hydroponics of Holland

2 BLOOM



2 Bloom



P+K % => 5,0 + 5,0

Analizy gwarantowane:
NO₃=0,3%; NH₄=0,4%; P₂O₅=5,7%;
K₂O=5,3%; MgO=2,1%; SO₃=5,6%

NAWÓZ EC:

Nieorganiczny, płynny nawóz PK z elementami pierwszo- i drugorzędny.

Kategoria produktu 12 (nawozy) Obszar stosowania 21 (używanie przez klientów)

Wymieszać w 1 litrze wody:	1 GROW	2 BLOOM	3 MICRO
Faza wzrostu* ^(18h)	2 ml	+ 1 ml	+ 1 ml
Faza kwitnienia** ^(12h)	1 ml	+ 2 ml	+ 1 ml
Późna faza zkwitnienia ^(12h)	0 ml	+ 3 ml	+ 1 ml

* Dla młodych roślin: stosować połowę podanej ilości.
** Uwaga: Po 21 do 30 dniach przestać używać Grow.

Dla najlepszych wyników:

Zalecane dla wszystkich podłoży. Przed użyciem dokładnie wymieszać. Najpierw dodaj Dutch Formula GROW, następnie BLOOM in a koniec MICRO. Po każdej czynności dokładnie wymieszaj roztwór. Po wymieszaniu sprawdź wartość pH roztworu nawozu. Dla upraw hydroponicznych ustal wartość pH na 5,8. Jeżeli jest to uprawa w glebie ustal wartość pH na 6,2. Jeśli uprawia się na podłożu zawierającym nawozy, przez pierwsze 3 tygodnie należy stosować niższe stężenie (50% - 75%).

Producent

Advanced Hydroponics of Holland BV
Joh. Enschedeweg 98
1422 DR Uithoorn, Nederland
info@advancedhydro.com
www.advancedhydro.com

12225 **0.5 L.**

