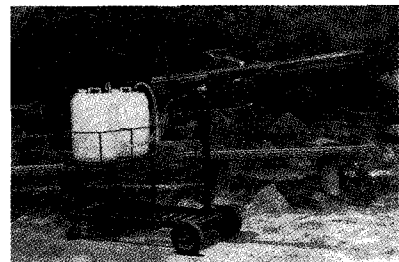


## 신상품소개

### (주)세기교역에서 보급하는 무인방제기 “PLUS FOG”

#### ● 티거증과 다른점

1. 전자식 시동방법
2. 2개의 엔진으로 초고속 출력(100마력)
3. 4개의 분사노즐-2개 노즐: 약재분사, 2개노즐: 물만분사
4. 40ℓ 약제통 사용으로 대단위면적 방제(10,000평/시간)
5. 40ℓ 물 분무장치로 희석비율이 낮은 수화제 및 열에 민감한 약제 사용.
6. 10ℓ 연료통 사용 특수설계로 3시간 이상 연속분무.
7. 손수레형으로 이동이 간편하고 상하·좌우·자유회전장치로 분무위치조정.
8. 하우스입구 및 내부에 고정설치 대단위 면적을 한번에 장시간 무인방제.



#### ● PLUS FOG 특징

1. 공기추진속도가 마하의 힘, 초속 452m이므로 (음속은 초속 360m)물을 사용하여 (초미립자 ULV 0.5~10마이크론)안개분무가 가능함.
2. 열에 의한 약분해가 되지 않음.  
초속 2/10,000초로 신속하게 통과하므로 열에 의한 약분해는 전혀 없음.

구입 및 문의 : (주)세기교역 (02) 252-2252

### (주)영우엔지니어링에서 생산 보급하고 있는 “마늘쪽분리기”

#### ● 제품설명

- 마늘쪽 분리기는 농촌진흥청 농업기계화연구소에서 개발하여 영우엔지니어링에서 농가에 보급하고 있는 기계임.
- 마늘쪽 분리기는 경사진 원통과 나선이 부착된 원추드럼사이에서 쪽이 분리되고 배출될 때 정선되는 구조로 구조가 간단하여 가격이 저렴하고 작업성능이 우수함.
- 마늘쪽 분리기는 분리시 손상도 적고 한쪽 분리율이 높으며 시간당 60접을 분리할 수 있어 인력에 비해 쪽분리 비용을 92% 절감할 수 있다.



구입 및 문의 : 영우엔지니어링 (031) 221-6493

상품광고 및 홍보 문의

연수·지도부 : (02) 794-7270

# 신상품소개

## (주)아미텍에서 보급하는 4종복합비료 “아미나”

### ● 제품설명

(주)아미텍에서 보급하고 있는 “아미나 복합비료”는 효소와 미생물을 이용하여 유기물을 작물이 흡수하기 쉬운 무기태상태로 분해 생성된 동물성 아미노산을 주원료로 키토산, 유기산 생리활성 물질과 각종 미량요소를 첨가하여 만든 제품으로서 양분흡수가 빠르며, 토양의 이온 치환 능력효과가 뛰어나 생장활력강화 및 생리장애 회복 효과가 우수한 제품임.



### ● 아미나 813비료(화아분화 및 생육촉진용)

#### 효능 및 효과

- 동물성 아미노산, 키토산, 유기산, 목초액등을 미생물을 이용하여 숙성 발효시킨 제품으로서 작물의 수세회복, 화아분화촉진, 내병성증대, 광합성촉진, 생육성장촉진 N:8, P:1, K:3+TM
- 용량 : 0.5ℓ /1ℓ
- 처리방법 : 15말~25말/30~50말 엽면시비

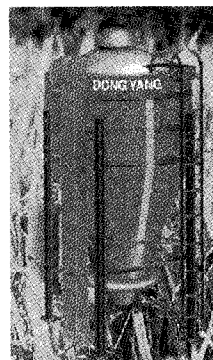
구입 및 문의 : (주)한국씨지에프 (063) 212-4411

## (주)동양기계에서 생산 보급하고 있는 “벼 건조 저장기”

### 농가용 상온통풍 순환식의 벼 건조 · 저장기

### ● 제품설명

- 농가용 상온통풍 순환식의 벼 건조 · 저장기는 농촌진흥청 농업기계화연구소에서 개발하여 (주)동양기계에서 농가에 보급하고 있는 최신형의 물벼 건조 및 저장기임.
- 신형의 벼 건조 · 저장기는 개량곳간과 동일한 방식인 상온통풍방식으로 벼를 자연 바람으로 건조시키기 때문에 최고의 미질을 유지하면서도 사이로내의 벼를 순환시키면서 건조하는 방식이므로 건조시간을 대폭 단축할 수 있다.
- 농사용전기를 사용하여 건조비가 저렴하며 건조와 저장이 동시에 이루어지고 투입, 건조, 저장, 배출이 자동으로 작동되므로 노력절감효과를 볼 수 있다.
- 사이로에 곡물을 보관하므로 쥐 등의 피해를 완전히 방지할 수 있다.



구입 및 문의 : (주)동양기계 (031) 354-8431

### 상품광고 및 홍보 문의

연수 · 지도부 : (02) 794-7270