

# FICHA TÉCNICA

Categoría: Coadyuvantes



## Clean House

COADYUVANTE  
DESINFECTANTE

### DATOS GENERALES

|   |      |
|---|------|
| Cloruro de aquil dimetil<br>bencil amonio | 10%  |
| Cloruro de didecil dimetil<br>amonio      | 8%   |
| Excipiente C.B.P.                         | 82%  |
|   | 100% |

**Clean House** es un eficiente desinfectante y sanitizante, que elimina bacterias, virus, hongos y algas con una sola aplicación. Tiene acción curativa y protectora, su eficacia biológica es del 99.99%. Actúa al contacto sobre microorganismos en un periodo no mayor a 30 segundos, cuya cualidad principal es desinfectar determinada zona. Es utilizado en la agricultura convencional, invernaderos y empaques.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse con suficiente agua limpia. Si el producto ha sido ingerido, no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá leer la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

### PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases plaguicidas.

### TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máximo), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

### GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta, el fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

### INSTRUCCIONES DE USO

| APLICACIÓN         | DOSIS                | ETAPA                          |
|--------------------|----------------------|--------------------------------|
| Cuartos fríos      | 5 a 10 mL/L agua     | De cada 7 a 10 días            |
| Limpieza de equipo | 5 a 10 mL/L agua     | Cada cambio de área de trabajo |
| Reservorios        | 20 ppm/c 1000/L agua | Hasta 25 días de cobertura     |

### RECOMENDACIONES DE USO

Agregue en el contenedor de agua limpia y agite hasta que se homogenice la mezcla.



Fertilizantes e Insumos  
Agrícolas, S.A. de C.V.  
Av. Del Dren #7852 Sur,  
Col. Argentina II, Campo Diez,  
Culiacán, Sin., México. C.P. 80396.  
Teléfono: +52 (667) 717 1245