



RIF. J-29602169-4

# DENAX

## FICHA TECNICA Enero de 2010

### COMPOSICIÓN :

**DENAX** contiene :

SURFACTANTES ANFOTERICOS, TENSOACTIVOS NO IONICOS, SECUESTRANTES ORGANICOS	35.0 %
COMPONENTES INERTES c.s.p.	100.0 %

### PROPIEDADES :

**DENAX** es un detergente líquido concentrado multipropósito de pH neutro, que posee surfactantes anfotéricos, tensoactivos no iónicos y secuestrantes orgánicos, que actuando en combinación con agua presenta alta actividad detergente, sus ingredientes activos facilitan la limpieza de pisos, techos y equipos de trabajo usados en explotaciones agropecuarias como granjas, procesadoras agroindustriales, plantas incubadoras, plantas de alimento entre otros.

Su eficaz formulación posee efectos pre-desinfectantes, destruyendo proteínas y disminuyendo la tensión superficial, como surfactante y secuestrante de toda estructura orgánica.

Excelente solubilidad, nivel espumogénico controlado, actúa eficazmente en presencia de materia orgánica, su acción no se ve afectada por la presencia de aguas duras.

No es corrosivo, no deja residuos tóxicos en el medio ambiente, no daña la piel por uso excesivo, úselo diariamente para el mantenimiento de pasillos y zonas de alto tráfico.

**Apto para usarse en la Industria Alimentaria.**

**Esta sustancia esta clasificada como no cancerígena, no mutagénica, no teratogénica y muy poco irritante de las mucosas.**

AIRE .- No es contaminante del ambiente (atmósfera)

AGUA .- Es totalmente miscible en agua y no presenta acción contaminante.

SUELO .- No presenta acción tóxica.

FLORA Y FAUNA .- Completamente atóxica en todo ambiente, plantas, peces y microorganismos, sin presentar reactividad ante gambusia affinis (Pez mosquito) y Carassius aratus (Pez Dorado).

### MODO DE EMPLEO :

Antes de aplicar **DENAX** se deberá remojar, barrer y remover el exceso de materia orgánica de las superficies a aplicar.

#### **LAVADO GENERAL :**

Diluir 15 ml de **DENAX** por litro de agua limpia de lavado.

Aplicar mediante aspersion, lavado, inmersión y/o refregado.

Dejar actuar el producto por lo menos 1 a 5 minutos por contacto.

Enjuagar usando agua limpia.

#### **PRE-DESINFECCION GENERAL DE SUPERFICIES :**

Diluir 15 a 20 ml de **DENAX** por litro de agua limpia de lavado.

Aplicar mediante aspersion, lavado, inmersión y/o refregado.

Dejar actuar el producto entre 5 a 10 minutos de contacto.

Enjuagar con agua limpia.

Para lugares con gran concentración de materia orgánica y manchas difíciles pueden requerirse concentraciones más altas, el agua caliente a 50° - 60° mejora notablemente la efectividad del producto.

## USOS :

**DENAX** es eficaz y efectivo en la limpieza y pre-desinfección de :

GRANJAS AVICOLAS, en la preparación del galpón antes de la crianza, en el lavado de los comederos, bebederos y utensilios de crianza, en el lavado de paredes y pisos antes de la crianza.

PLANTAS INCUBADORAS, en la limpieza de todas las áreas de la planta, limpieza de máquinas y equipos de incubación y nacedoras, así como en la limpieza de las máquinas y equipos de vacunación, lavado de cestas de pollitos BB y cestas de huevos.

PLANTAS DE BENEFICIO Y DE EMBUTIDOS, lavado de utensilios y herramientas, lavado de pisos, paredes y mesones.

Una vez pre-desinfectadas las superficies, deje secar de manera natural, si amerita el caso puede desinfectar posteriormente con el desinfectante de su elección.

## ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO :

**DENAX** debe ser almacenado en un lugar fresco y seco.

Mantener los envases bien cerrados.

No lo exponga a la luz solar.

La temperatura de almacenamiento no debe superar los 40° C.

## PRECAUCIONES :

Evitar contacto directo con los ojos, utilizar anteojos de seguridad.

No ingerir el producto, evitar la inhalación de vapores.

Mantener fuera del alcance de los niños.

## PRESENTACION :

**DENAX** Envase de 20 Litros

Elaborado por Productos QFC, C.A.  
para:

