



## NEUTRO AMONIA

NEUTRALIZADOR DE OLORES AGROPECUARIOS E INDUSTRIALES

**NEUTRO AMONIA** es un producto de uso agropecuario e industrial con base en carbono estructural y enzimas amilolíticas y celulíticas, para asperjar al ambiente y captar amoniaco y así controlar malos olores en porquerizas, avícolas, lecherías, zonas de compostaje, tanques estercoleros, basureros, industrias del cuero, plantas de tratamientos de residuos sólidos industriales, entre otros.

### CARACTERÍSTICAS

INGREDIENTE ACTIVO	Carbono estructural.....300g/L Enzimas amilolíticas y celulíticas.....100g/L
VIDA ÚTIL	12 meses, conservado en un ambiente fresco y seco, protegido de los rayos directos del sol
PRESENTACIÓN	Frascos de 250cc, 500cc, 1L 4L, 20L, 60L y 200L

**MODO DE ACCIÓN.** Nuestro producto **NEUTRO AMONIA** esta formulado con un nano coloide de carbono con estructura de panel de abeja, la cual atrapa los compuestos aromáticos y el amoniaco producido por heces y orinas (humanas y animales), zonas de compostaje agrícolas y pecuarias, lodos industriales, basureros entre otros., donde posteriormente las enzimas pueden neutralizar con gran rapidez malos olores, especialmente causados por el amoniaco.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIS .** Utilice **NEUTRO AMONIA** en dosis de 2-4 cc/Litro. Asperjar al ambiente sobre las áreas de interés en instalaciones agropecuarias e industriales.



## RECOMENDACIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- . Manténgase fuera del alcance de los niños.
- . Agítese bien antes de usarse.
- . Conserve el producto en un lugar limpio, fresco, seco y protegido de la radiación solar y altas temperaturas.
- . Almacenar en su empaque original bien cerrado.