

K-One™_{brand} Litter Treatment

DESCRIPTION A dry litter treatment designed to lower pH and reduce ammonia in poultry litter.

INGREDIENTS Active ingredients are: Fumaric Acid, Lactic Acid, Propionic Acid and Marigold Extract.

DIRECTIONS Use at a rate of 30 – 100 lbs per 1,000 square feet depending on poultry litter conditions.

STORAGE Store in a cool, dry place. Keep container closed when not in use.

QUALITY SPECIFICATIONS:

pH OF A 10% SOLUTION 2.0 - 2.8 RESIDUE Less than 5% (20 mesh screen)

TYPICAL CHARACTERISTICS:

COLOR Beige ODOR Acidic
BULK DENSITY 52 - 58 lb/ft³

K-One™_{marca} Tratamiento para la Pollinaza

DESCRIPCIÓN Un tratamiento para la pollinaza (cama de aves de corral) en polvo diseñado para bajar el pH y para reducir la cantidad de amoníaco en la pollinaza de aves de corral.

INGREDIENTES Los ingredientes activos son: Ácido Fumárico, Ácido Láctico, Ácido Propiónico y Extracto de Caléndula.

MODO DE EMPLEO Utilícelo a una proporción de 30 – 100 libras por 1,000 pies cuadrados dependiendo de las condiciones de la pollinaza.

ALMACENAMIENTO Guárdese en lugar fresco y seco. Mantenga el envase cerrado mientras no se use.

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD:

pH DE UNA SOLUCIÓN AL 10% 2.0 - 2.8
RESIDUO Menos de 5% [cedazo de malla(mesh screen)20]

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

COLOR Beige OLOR Acídico
DENSIDAD DE VOLUMEN 52 - 58 libras/pies³