



BETELGAN OX50

DESINFECTANTE OXIDANTE PARA USO GANADERO

CARACTERÍSTICAS



BETELGAN® OX50 es desinfectante de amplio espectro para la desinfección de instalaciones de uso ganadero. Sus productos de descomposición son agua, oxígeno y ácido acético, las cuales son sustancias respetuosas con el Medio Ambiente.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA



BETELGAN® OX50 es una disolución acuosa estabilizada de ácido peracético, peróxido de hidrógeno y ácido acético, no espumante y de fácil aclarado.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS



- Aspecto: Líquido transparente incoloro de olor penetrante.
- Densidad a 20 °C: 1,12 g/ml.
- pH (1%): 3,06 a 20 °C.
- Almacenar a temperatura inferior a 30 °C.
- A las concentraciones de uso recomendadas, no afecta a los materiales.
- Mantiene su eficacia en presencia de agua con dureza elevada .

MODO DE EMPLEO

BETELGAN® OX50 se aplica sobre las superficies por inmersión, rociado o recirculación. Se emplea diluido en agua en función de las necesidades de desinfección del 1:200 al 1:100 (0,5-1%) según la carga de suciedad presente.

En cualquier aplicación han de seguirse las instrucciones dadas por el Departamento Técnico de Betelgeux.

FORMATOS

Garrafas (30 kg).



BETELGAN OX50

DESINFECTANTE OXIDANTE PARA USO GANADERO

COMPATIBILIDAD

BETELGAN® OX50 es compatible con superficies de acero inoxidable en las condiciones habituales de uso.

En caso de utilización sobre otros materiales, se recomienda realizar un test previo de corrosión en una zona de muestra.

ACTIVIDAD BIOCIDA

La capacidad biocida de BETELGAN® OX50 ha sido determinada en ensayos realizados por laboratorios acreditados.

BETELGAN® OX50 está inscrito en el Registro de Plaguicidas del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente con el N° **03382-P** para uso en instalaciones ganaderas.

BETELGAN® OX50 cumple las siguientes Normas UNE-EN 1656 Y UNE-EN 1657, además de las normas UNE-EN 1040, UNE-EN 1275, UNE-EN 1276, UNE-EN 1650 y UNE-EN 13697.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

El producto debe ser almacenado en sus envases de origen, cerrados y protegidos de la luz solar y las temperaturas extremas. En ningún caso se deben mezclar productos químicos puros.

Para una información toxicológica y de precauciones de uso completa, consulte la Ficha de Seguridad del producto.

BETELGAN® OX50 es un desinfectante de aplicación por personal especializado