

SKELETON® PAA

Biocida oxidante de alto nivel

DESCRIPCIÓN

Desinfectante de alto nivel, amplio espectro y rápida acción en equipos, vehículos e instalaciones ganaderas. Acción frente a bacterias, virus, esporas, hongos, levaduras, protozoos, ooquistes y algas. Especialmente recomendado en explotaciones con historial clínico de coccidiosis.

USO

→ **Desinfección de contacto:** 0,5-1%.
Pulverizar a baja presión 200-300 ml de disolución/m² superficie.

→ **Desinfección aérea:** 0,5%.
Nebulización en frío mediante atomizador, aplicar 1 litro de disolución por cada m³.

Se recomienda un plazo de seguridad de 3 horas para la entrada de animales y personas, ventilándose adecuadamente antes de entrar en el recinto.

→ **Desinfección de vehículos y equipos:** 0,8-1%. Pulverizar a baja presión.

→ **Pediluvios y vados sanitarios:** 2%. Reponer en función de su uso o cuando contenga restos de suciedad.

→ **Arcos de desinfección:** 0,5%.

→ **Termonebulización:** 2%.
Diluir propilenglicol/isopropanol al 15%.



COMPOSICIÓN

Disolución estabilizada de ácido peracético, peróxido de hidrógeno y ácido acético, no espumante.

FORMATO

Envases de 1, 5, 25, 200 y 1000 litros.

VENTAJAS

- ✓ Posee un amplio espectro de acción: bacterias, virus, esporas, hongos, levaduras, protozoos, ooquistes de coccidiosis y algas.
- ✓ Eficaz en presencia de materia orgánica.
- ✓ Alta eficacia en amplio rango de pH y temperatura.
- ✓ No corrosivo.
- ✓ Biodegradable.
- ✓ Alto poder residual, control del residual mediante tiras reactivas.
- ✓ En dilución mantiene una alta estabilidad.
- ✓ Rápida acción.

SKELETON® PAA

Biocida oxidante
de alto nivel



SKELETON®
PAA

Un producto de

OEP
Optimal Essence Productions

Parc Científic i Tecnològic
Agroalimentari de Lleida

Parc de Gardeny,
Edificio Incuba-Oficina 9

25003 Lleida

+34 973 26 43 77

info@oep.es • www.oep.es