

# Virukill 260

## Désinfectant phénolique puissant à large spectre

### Protection de haut niveau pour l'aviculture et l'élevage

- Protection à large spectre contre les maladies infectieuses du bétail.
- Formule virucide, bactéricide, fongicide et tuberculicide puissante.
- Protection résiduelle prolongée contre les agents pathogènes agricoles typiques.
- Offre une protection contre les infections coccidiennes.
- Formulé à l'aide de phénols antiseptiques de qualité cutanée ; utilisation sans danger en présence de bétail.
- Performances maximisées avec détergence et systèmes de tampons.
- Excellent pouvoir mouillant et détergence pour la pénétration des sols.
- Efficace en présence de fortes salissures organiques.
- Efficace dans des conditions d'eau dure.
- Efficace dans toutes les conditions de température.
- Respectueux de l'environnement - biodégradé par des bactéries de culture mixte.
- Excellentes propriétés neutralisantes d'odeurs.

### Applications

- Recommandé pour toutes les zones à forte contamination microbienne et organique.
- Désinfection efficace au niveau des rotoluves et pédiluves.
- Protection résiduelle prolongée des surfaces.
- Désinfection aérienne en présence de bétail.
- Masquage et neutralisation des odeurs.

### Mode d'emploi

Dilutions d'utilisation recommandées de Virukill 260

Application	Dilution	Instructions
Désinfection à usage général	20 ml de Virukill dans 5 L d'eau (0.4%)	20-25L d'eau / 100m <sup>2</sup>
Surfaces poreuses Zones très sales	50 ml de Virukill dans 5 L d'eau (1%).	Utiliser > 25L / 100m <sup>2</sup> . Prévoir au moins 60 minutes de temps de contact.
Pédiluves	50 ml de Virukill dans 5 L d'eau (1%).	Reconstituer au moins une fois par semaine.
Rotoluves	Virukill 5L dans 1000L d'eau (0.5%).	
Infections virales Infections fongiques	50 ml Virukill dans 5L d'eau (1%)	Prévoyez au moins 30 minutes de contact
Contrôle de la coccidiose	50 ml de Virukill dans 5 L d'eau (1%)	Prévoyez au moins 60 minutes de contact

## Spécification

Composition	Mélange de dérivés phénoliques chlorés dans une base de surfactant tamponnée
Apparence	Liquide brun foncé
Odeur	Caractéristique - phénol
pH	2,5 ± 0,5

## Présentation

Bidon de : 5l, 25l

Fut de : 200l

