



# SOLI-K®

Désincrustant du sol de bâtiment d'élevage

Présentation liquide

Désincrustant pour les sols  
en terre battue ou bétonnés



## Une décontamination en profondeur

L'association d'hydroxyde de potassium et de sodium, d'agents séquestrants et mouillants, permet une décontamination en profondeur du sol (pénétration sur plusieurs centimètres dans les sols en terre battue et dans les infractuosités des sols bétonnés).

Par association avec la chaux vive ou le sulfate d'ammoniac on obtiendra une décontamination complète du sol (sporicide, bactéricide et virucide).

## Présentations

25 kg et 250 kg

## Composition

Hydroxyde de sodium

Hydroxyde de potassium

Agents séquestrants

## Une utilisation pratique

Avec ses caractéristiques (solution incolore et non moussante), **SOLI-K®** se pulvérise sur le sol par le tracteur après une dilution dans l'eau :

- dilué dans l'eau à l'aide d'un pulvérisateur tracté,
- ou attelé à un tracteur (fixé, accroché,...),
- ou tiré par un tracteur.

## Mode d'emploi

**SOLI-K®** doit être utilisé en respectant les précautions d'usage concernant la protection du manipulateur.

- **Pour 1000 m<sup>2</sup> de sol en terre battue :**
  - Lors du premier traitement, diluer 100 kg de **SOLI-K®** dans 500 l d'eau et pulvériser cette solution.
  - Pour les traitements suivants, utiliser 50 kg de **SOLI-K®** dans 500 l d'eau.
- **Pour 1000 m<sup>2</sup> de sol bétonné :** Diluer 25 kg de **SOLI-K®** dans 200 l d'eau et pulvériser cette solution.

SYNTHÈSE ELEVAGE - Rue Marie Curie - 35137 PLEUMELEUC

Téléphone : 02 99 06 10 06 - Fax : 02 99 06 10 11

Mail : [contact@syntheseelevage.com](mailto:contact@syntheseelevage.com)



® Marque déposée par SYNTHÈSE ELEVAGE

09-2014 - v3



## En élevage avicole

Dosage pour 1000 m <sup>2</sup>	Niveau 1 Habituel	Niveau 2 Après passage viral ou présence de salmonelles	Niveau 3 Contre les oocystes (coccidiose) et les oeufs de vers (ascaris)
Terre battue	Épandre 500 kg de chaux vive. Arroser avec 500 l d'eau.	Incorporer 50 kg de <b>SOLI-K</b> <sup>®</sup> dans 500 l d'eau. Pulvériser le sol, attendre 12 à 24 h, épandre 500 kg de chaux vive et arroser avec 500 l d'eau.	Épandre 250 kg de sulfate d'ammoniac. Incorporer 50 kg de <b>SOLI-K</b> <sup>®</sup> dans 500 l d'eau. Pulvériser le sol, attendre 12 à 24 h, épandre 500 kg de chaux vive et arroser avec 500 l d'eau.
Sol bétonné Caillebotis	Épandre 250 kg de chaux vive. Arroser avec 250 l d'eau.	Incorporer 25 kg de <b>SOLI-K</b> <sup>®</sup> dans 200 l d'eau. Pulvériser le sol et le bas des murs. Attendre 12 à 24 h, épandre 250 kg de chaux vive et arroser avec 250 l d'eau.	Épandre 125 kg de sulfate d'ammoniac. Incorporer 25 kg de <b>SOLI-K</b> <sup>®</sup> dans 200 l d'eau. Pulvériser le sol et le bas des murs, attendre 12 à 24 h, épandre 250 kg de chaux vive et arroser de 250 l d'eau.

## Nos conseils pour votre élevage :

Pour votre sécurité, utiliser des équipements de protection individuelle.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.syntheseelevage.com](http://www.syntheseelevage.com)

[www.syntheseelevage.com](http://www.syntheseelevage.com)



® Marque déposée par SYNTHÈSE ÉLEVAGE