



## Lutte contre le pou rouge

- ✓ Sans substance active insecticide
- ✓ Mode d'action physique
- ✓ Efficacité rapide
- ✓ Formulation unique - se répand facilement sur tous les supports



# 1000 L

Poux rouges de la volaille

### Informations générales

Harmonix® Red Mite est un concentré liquide à utiliser contre les poux rouges (*Dermanysus gallinae*) de la volaille. Le produit agit grâce à un mode d'action physique par immobilisation et piègea également les autres petits insectes rampants. Les traitements consécutifs avec Harmonix® Red Mite n'affectent pas négativement la production et la qualité des œufs.

### Doses et usages

Dose :

Harmonix® Red Mite	Eau	Volume de bouillie	surface pulvérisée
500 ml	3.75 Litres	4.25 Litres	structures contenues dans une surface au sol de 100m²

Appliquer en traitement de surface au moyen d'un pulvérisateur à dos, équipé d'une lance avec une buse permettant de délivrer des gouttelettes de gros diamètre. Appliquer directement sur les zones où les poux s'agrègent telles que les structures et perchoirs, sur les zones de refuge, fentes et fissures.

### Méthodes d'application

Pour de meilleurs résultats, appliquer le produit en début d'infestation (faible à moyenne infestation). Application possible en présence d'animaux. Traiter de préférence le soir lorsque les poux sont actifs, idéalement 2 heures après l'extinction des lumières. Avant utilisation, rincer le pulvérisateur, si besoin avec un détergent. Remplir le pulvérisateur avec la moitié de la quantité d'eau désirée. Ajouter la quantité de produit nécessaire puis compléter avec la quantité d'eau restante pour obtenir la concentration désirée. Agiter le pulvérisateur avant l'application. Le ré-agiter si la pulvérisation est interrompue. Appliquer à basse pression, sur les surfaces où les poux rouges s'agrègent, se réfugient et se concentrent. L'application se fait à une distance suffisamment proche pour ne traiter que la zone ciblée et jusqu'au ruissellement. Les surfaces absorbantes nécessitent une dose plus importante. Il est recommandé de réappliquer Harmonix® Red Mite 7 à 10 jours après le 1<sup>er</sup> traitement, où lorsque l'infestation redémarre. Bien aérer après application avant la réentrée des personnes dans la zone traitée.

### Mesures de gestion du risque

Pendant la phase de manipulation du produit :

- Porter des gants résistants aux produits chimiques (en nitrile norme NF EN 374).
- Porter des lunettes de protection (certifiées EN 166:2002 - CE, sigle 3).
- Porter une combinaison de catégorie III type 4 (certifiée EN14605+A1 : 2009).
- Porter un masque respiratoire EN141/143/166 filtres A2P3

Les locaux traités doivent être bien aérés avant d'y rentrer. Ne pas contaminer les aliments, les boissons et leurs contenants avec le produit. Ne pas appliquer sur des surfaces qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation humaine ou à l'alimentation des animaux de rente. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. Se laver les mains et la peau exposée, avant les repas et après utilisation. Ne pas rejeter le produit dans l'environnement. Ne pas traiter directement sur les animaux. Ne pas traiter directement les œufs. S'assurer de collecter les œufs avant pulvérisation.

### Stockage

- Durée de stockage : 2 ans.
- Conserver à l'écart des aliments, des aliments pour animaux et des boissons.
- Tenir à l'abri du gel et de la chaleur. Il est recommandé de stocker le produit entre 5°C et 30°C.
- Garder dans son emballage d'origine.
- Conserver le produit dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Maintenir le contenant bien fermé et à l'abri de toute exposition directe au soleil.
- Entreposer le produit hors de la portée des enfants, oiseaux, animaux domestiques et animaux d'élevage.

### Élimination du produit et de son emballage

- Éliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet (eau de lavage du matériel) dans un circuit de collecte approprié.
- Ne pas rejeter le produit non utilisé dans les cours d'eau, dans les canalisations (égvier, toilettes) ou dans les systèmes d'évacuation des eaux.

2022 Environmental Science FR S.A.S.  
3 place Giovanni Da Verrazzano - 69009 Lyon - France  
www.fr.envu.com

EMB: 2022 Environmental Science FR S.A.S.  
© Marque déposée par Environmental Science US LLC ou l'un de ses affiliés

## ARTICLE D0000318

## ATTENTION

### HARMONIX RED MITE

Contient : 35,57 g/l méthylcellulose - Concentré soluble (SL) - Sans AMM

### H226 Liquide et vapeurs inflammables.

### H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

P280 Porter des gants/ des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/ du visage.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

Lire les instructions ci-jointes avant l'emploi.

**En cas de perte de la Fiche de données de sécurité, celle-ci est consultable et téléchargeable [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)**

**EN CAS D'URGENCE : Composer le 15 ou le 112 ou contacter le centre antipoison le plus proche.**

### Premiers soins :

**Conseils généraux :** S'éloigner de la zone dangereuse. Maintenir et transporter la victime en position latérale de sécurité. Enlever immédiatement tout vêtement souillé et le mettre à l'écart.

**Inhalation :** Amener la victime à l'air libre. Garder la victime au repos et la maintenir au chaud. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison.

**Contact avec la peau :** Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

**Contact avec les yeux :** Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Après les 5 premières minutes, enlever les lentilles cornéennes, si présentes, continuer à rincer l'œil. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison.

**Ingestion :** Ne PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre AntiPoison. Rincer la bouche.

**Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées. Respecter les doses d'emploi du produit.**



FRD00000330A