



FR

**ANALOGUE DE PHÉROMONE MATERNELLE APAISANTE**  
CARTON DE 12 BLOCS GEL DIFFUSEURS DE 250 G

EN

**MATERNAL APPEASING PHEROMONE ANALOG**  
CASE OF 12 BLOCKS OF 250 G GEL DIFFUSERS

### PROPRIÉTÉS

SecurePoultry® est un analogue de synthèse de la phéromone maternelle apaisante de la poule (MHUSA : Mother Hens Uropygial Secretion Analog). Sa diffusion permet l'optimisation du potentiel de l'animal en évitant les effets négatifs du stress.

SecurePoultry® se présente sous forme d'un bloc de gel diffuseur. *La surexposition au SecurePoultry® ne provoque aucun effet indésirable.*

### INDICATIONS

- Prévention du stress social, des bagarres, du picage.
- Optimisation de la croissance chez tous types de poulets de chair.
- Optimisation de la ponte (raccourcissement du délai d'atteinte du taux optimal et maintien de celui-ci).

*En cas d'infestation par les dermatomysses (poux rouges), l'efficacité de SecurePoultry® peut être réduite.*

### MODE D'EMPLOI

1. Lire attentivement et entièrement la notice.
2. Mettre en place les blocs au minimum 24 heures avant l'arrivée des animaux.
3. Dévisser puis retirer entièrement le couvercle.
4. Installer le dispositif d'attache sur le rebord du bloc ouvert.
5. Positionner 1 Bloc par 50 m<sup>2</sup> à 1,50 m du sol.  
*Si installation > 3 m en hauteur (pondeuses), positionner un bloc supplémentaire à mi-hauteur. (schémas)*

### DURÉE D'ACTION DU PRODUIT

Diffuse MHUSA pendant 4 à 6 semaines\* environ après ouverture (variations possible en fonction de la température, du taux d'humidité et de la ventilation)

\* Dans la 1<sup>re</sup> phase d'élevage (poussins, température élevée), renouveler au bout de 4 semaines.

### PRÉCAUTIONS ET CONSERVATION

Conserver impérativement au sec et à l'abri du gel entre 5 °C et 25 °C.

Conserver hors de la portée des enfants.

*En cas d'ingestion, consulter un médecin et lui montrer la notice.*

### COMPOSITION

Analogie synthétique de MHUSA : 2 %  
Excipient q.s.p. : bloc de gel de 250 g.

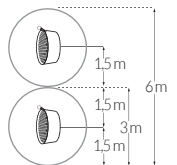
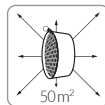
### CATÉGORIE

Produit d'hygiène et de confort.

### CONDITIONNEMENT ET RECYCLAGE

Les conditionnements sont constitués de PET et aluminium.

*Les conditionnements vides et tout reliquat de produit doivent être éliminés suivant les pratiques en vigueur régies par les réglementations locales des déchets.*



Licence IRSEA - US Patent  
7-723-388. Patents pending

fabriqué et distribué par / manufactured and distributed by :

### PROPERTIES

SecurePoultry® is a synthetic analog of the maternal appeasing pheromone secreted by the mother hen (MHUSA : Mother Hens Uropygial Secretion Analog). Its spread allows the optimization of the potential of farmed animals by preventing the negative effects of stress.

SecurePoultry® is a diffuser gel block.

*Overexposure to SecurePoultry® does not cause undesirable effects.*

### INDICATIONS

- Prevention of social stress, fights, picking.
- Optimization of growth in all kind of production.
- Optimization of laying ratio (reduction of time to optimal laying ratio and maintaining it).

*In case of infestation by dermatomyssus (red mites) the efficacy of SecurePoultry® can be reduced.*

### MANUAL

1. Read carefully and entirely the following instructions
2. Set up the blocks in the building at least 24 hours before the arrival of the animals.
3. Unscrew then remove the lid completely.
4. Install the hanging device on the edge of the open block.
5. Place 1 diffuser per 50 m<sup>2</sup> at 1.50 m from the ground.  
*If the laying cages are over 3m high put a gel diffuser every 1.50m from the lower part of the cage. (schemas)*

### DURATION OF EFFECTIVENESS

The diffuser releases MHUSA between 4 and 6 weeks\* after opening (variations might occur due to the temperature, the humidity rate and the building ventilation).

\* During the initial phase when the chicks are kept at a high temperature, change the diffuser after 4 weeks.

### PRECAUTIONS AND CONSERVATION

Store in a dry and frost-free place at a temperature between 41 °F and 77 °F.

Keep out of reach of children.

*If ingested, seek medical advice and show him the instruction.*

### COMPOSITION

Synthetic analog of MHUSA : 2 %  
Excipient s.q. : gel block of 250 g.

### CATEGORY

Hygiene and well-being product.

### CONDITIONING AND RECYCLING

The packages are made of PET and aluminium.

*Empty packaging and any remaining product should be disposed of according to local waste disposal regulation.*