

A base de **Pyrèthre Végétal sans PBO** Piperonyl Butoxide

Utilisable dans les locaux de stockage, de transformation industrielle et de commercialisation des produits d'origine animale (**POA**) et végétale (**POV**)

Utilisable en agriculture biologique en application du **RCE n° 834/2007**

Application

NOXITHRIN PRO s'applique à l'aide de générateur de brouillard pour le traitement spatial et par pulvérisation pour les applications de surfaces

Selon le type de local et de traitement, enlever ou couvrir les denrées si nécessaire.

POA : Local vide au moment du traitement

POV : Local peut contenir des denrées protégées au moment du traitement

Attendre 4 h avant de faire entrer des hommes ou des animaux dans les locaux traités.

Usage

NOXITHRIN PRO est un produit à faible rémanence particulièrement adapté aux Industries Agro Alimentaires et traitement des lieux publics.

Désinsectisation :

En traitement spatial des locaux de stockage (P.O.A/P.O.V.)

matériel de stockage, matériel de transport, parois des locaux de stockage (P.O.A/P.O.V.)

produits d'origine végétale, locaux contenant des denrées emballées (P.O.V.)

Tabac, traitement des produits récoltés contre le lasioderme (0,02 L/100 m³) et l'ephestia (0,0067 L/100 m³)



Conditionnement :

Flacon de 1 L

Composition :

Pyrèthre végétal (N° CAS :

8003-34-7, 64742-47-8) :

3 % m/m

Dose d'emploi

Traitement spatial		Traitement de surface	
Cibles : insectes volants (mouche, moucheron, moustiques, mites...) et rampants (insectes des entrepôts, puces, punaises...)			
Locaux de stockage et matériel de transport		Locaux de stockage contenant des denrées emballées	Parois des locaux de stockage et matériel de transport
POA	POV	POV	POV
Nébulisation			Pulvérisation (dilution 3% - 300 mL de produit pour 9,7 L d'eau)
27 mL/100 m ³	40 mL/100m ³	40 mL/100m ³	500 mL/100m ²

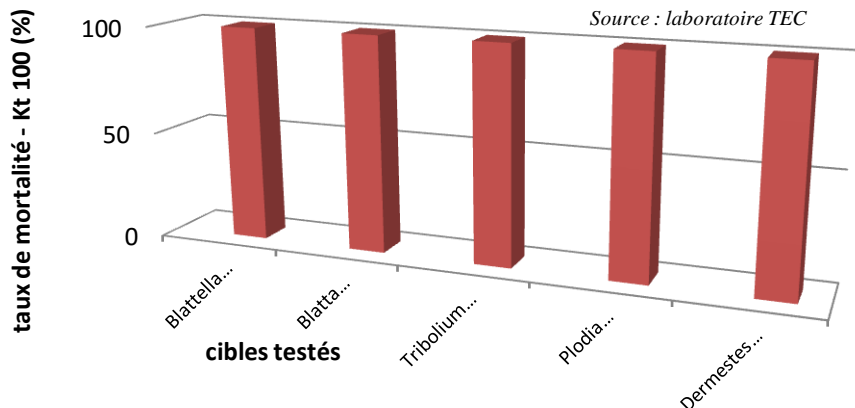
Usage BIOCIDE – TP 18 INSECTICIDES

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ETIQUETTE ET LES

INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT

Résultats des essais d'efficacité et de stabilité

Résultats après une exposition d'une heure à l'application du traitement



Blattella orientalis



Blattella germanica

Appliqué par nébulisation à la dose de 0.04 L/100 m³, le produit Noxithrin Pro est efficace contre plusieurs espèces représentatives d'insectes ravageurs des denrées stockées, ainsi que les blattes germaniques et orientales (*B. germanica* et *B. orientalis*). L'abattement est rapide et la mortalité totale.



Dermestes maculatus



Tribolium confusum



Ostrinia nubilalis

Analyses avant et après stockage accéléré à 54 ° C ± 2 ° C du produit NOXITRIN PRO

(En conformité avec CIPAC Handbook J - MT 46.3 method (2000))

Substance active	Avant la procédure de stockage accéléré	Après la procédure de stockage accéléré
<p>Source : laboratoire DEFITRACES</p>		
concentration % m/m	3,11	3,10
Deviation %	à partir de la valeur nominale +3,7	à partir de la valeur T=0 -0,3

Aucun changement significatif n'a été observé dans le contenu de la substance active après la procédure de stockage accéléré à 54 ° C ± 2 ° C pendant 14 jours. L'élément de test a été considéré comme stable

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT