

# PARAXYL® Ipc 55

**Produit pour la conservation du bois**

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

### CARACTÉRISTIQUES

PARAXYL® Ipc 55 est un produit de qualité pour éliminer les insectes qui détruisent le bois de construction. Il a été testé contre les capricornes des maisons, les lyctus et les vrillettes. Admis également dans les constructions agricoles et dans les locaux où sont entreposés des denrées alimentaires ; attention celles-ci ne doivent pas être en contact direct. Il protège efficacement le bois neuf et ancien de toutes nouvelles attaques. PARAXYL® Ipc 55 est incolore, faiblement odorant et accepte tous vernis après séchage complet. Le séchage est plus long lorsque le produit est injecté.

### UTILISATION

PARAXYL® Ipc 55 est prêt à l'emploi, il ne doit pas être dilué avec d'autres produits. Il doit être appliqué si possible sur des bois secs ayant un taux d'humidité inférieur à 20.0 %.

### APPLICATION

Sur des charpentes, poutres, planchers, parois, tous bois à l'intérieur et à l'extérieur sous abris. Après le nettoyage et le dépoussiérage des surfaces et des fentes, injecter le produit dans les zones fortement attaquées. Pulvériser ou badigeonner toutes surfaces en deux couches successives.

### CONSOMMATION

Traitement préventif : 1.5 dl/m<sup>2</sup> - 1.5 litres/10m<sup>2</sup>  
Traitement curatif : 3.0 dl/m<sup>2</sup> - 3.0 litres/10m<sup>2</sup>

### TOXICITÉ ET SPÉCIFICITÉ

0.42 % Perméthrine (cis/trans 25:75) - Solvant organique - Masse volumique 797g/l

### HOMOLOGATION

N° OFSP : CHZB2037

Phrases H (selon SGH) : H302 ; H304 ; H317 ; H332 ; H410 ; H-EUH066

Phrases P (selon SGH) : P301 ; P310 ; P331 ; P405 ; P501

Label de qualité Lignum - Produit n° 9204 Union Suisse en faveur du bois

Ip = Insecticide préventif Ic = Insecticide curatif



### RECOMMANDATIONS

Porter des vêtements, des lunettes, un masque ainsi que des gants de protections. Ne pas absorber, ne pas respirer les vapeurs et les brouillards du pulvérisation. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas appliquer sur du bois qui risque d'être léché ou rongé par le bétail. Les surfaces traitées ne doivent pas entrer en contact direct avec des denrées alimentaires. Rapporter les résidus au point de vente ou au point de collecte des toxiques.

Toxique pour les organismes aquatiques.

### CONDITIONNEMENT

Fûts de 200 litres et bidons plastiques de 1 - 5 - 10 - 25 litres

## CHIMIBAT Sàrl

**PRODUIT POUR LA CONSERVATION DU BOIS & DES MURS**

**Route de la Chocolatière 25 - 1026 Echandens - Tél. 021 701 41 11**

**info@chimibat.ch**