

Fiche technique Arbezol Spezial

Produit pour la protection du bois à base de solvants, inodore, incolore et prêt à l'emploi pour un traitement préventif et curatif des insectes xylophages

Domaine d'emploi :

Arbezol Spécial est un produit pour la protection du bois inodore à base de solvants pour un traitement préventif et curatif des insectes xylophages dans les bois de construction, les meubles, etc. Combat tous les insectes du bois tels que le capricorne des maisons, la vrillette, le lycte), les guêpes et les fourmis du bois et protège contre de nouvelles attaques. Il est autorisé pour le traitement des bâtiments agricoles et des locaux où sont stockés des denrées alimentaires et des fourrages.

Propriétés :

Arbezol Spécial a une triple action. Il s'agit d'un

- poison ingérable
- poison respiratoire
- poison de contact

Des solvants quasiment inodores transportent les substances actives dans la profondeur du bois. Le spectre d'action recouvre tous les stades de développement des insectes du bois et empêche durablement de nouvelles attaques.

Arbezol Spécial est un produit curatif d'une efficacité assurée qui n'a pas d'effets secondaires nuisibles lors d'une application correcte et adéquate. Ni encaustiques, ni glacis, ni ferrures ne sont attaqués. Après le séchage, le bois traité peut à volonté être collé, teinté, peint, vernis ou poli.

Données techniques :

Substance active :	0,15 % perméthrine
No. d'autorisation :	CHZB0311
Teinte :	incolore
Stabilité au stockage :	24 mois à 20 °C (emballage non entamé).
Forme de livraison :	Prêt à l'emploi
Extrait sec DIN EN 53216	0.80 %
Densité DIN EN 53217	0,77 g/cm ³
Viscosité DIN/ISO 2431	11s DIN 4mm
Point d'inflammation DIN EN 53213	65 °C

Application :

Au pistolet, au pinceau.

Dans le cas de destructions importantes et profondes par des larves de capricornes, les parties extérieures dévorées doivent être enlevées dans la mesure nécessaire et où les caractéristiques de la construction portante l'autorisent. Brosser soigneusement les galeries des larves dégagées et nettoyer également le reste de la charpente. Après quoi, l'on pulvérise deux fois à saturation de l'Arbezol Spécial.

Dans le cas de constructions assemblées ou de sections très importantes, Arbezol Spécial est profondément injecté dans le bois avec un pulvérisateur à haute pression. Dans le cas de dégâts dus aux vers du bois dans des meubles, boiseries, escaliers, etc., Arbezol Spécial est appliqué en 3 à 4 fois à intervalles d'environ une heure avec une bombe pulvérisante, un pinceau ou une éponge. Essuyer l'excédent du produit avec un chiffon.

Traitement ultérieur

Après le séchage complet, l'Arbezol Spécial peut être recouvert de toute peinture usuelle. Laisser sécher pendant au moins une semaine (aussi pour collage et masticage) le bois traité par injection.

Consommation

Traitement préventif	100 g/m ² , (env. 0,125 l/m ²)
Traitement curatif	250 g/m ² , (env. 0,300 l/m ²)

Nettoyage des outils avec térébenthine subsidiaire ou dilutif de résine synthétique.

Séchage DIN EN 53150

Traitement des surfaces: 24-48 h.

Traitement par injection: Selon la quantité injectée, les solvants nécessitent plusieurs jours jusqu'à ce qu'il soit diffusé dans le bois.

Données de sécurité :

Classification / prescriptions pour le transport

Voir fiche de données de sécurité et étiquette actuelle.

Code de déchets

03 02 02

Ecotoxicité toxique

Pour les poissons et les abeilles.

Mesures de protection / précautions

Ne pas avaler. Ne pas inhaler les brouillards de pulvérisation et les vapeurs. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter un vêtement de protection approprié (des gants en caoutchouc résistants aux solvants, un masque de protection spécial A2P2, des lunettes etc.). Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Ni manger, ni boire, ni fumer lors du travail. Arbezol Spécial contient des solvants organiques inflammables. Ne pas gicler en direction d'une flamme ou d'un objet incandescent. Prendre les plus grandes précautions en cas d'asthme: ne pas respirer les aérosols.

Tenir hors de la portée des enfants.

Appliquer dans les locaux de séjour et les chambres à coucher uniquement en cas d'attaque.

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 les denrées alimentaires. Délocaliser des denrées alimentaires et des fourrages avant l'application et les remettre qu'après le séchage complet.

Utilisez le biocide avec précaution.

Les données ci-dessus ne sont que des renseignements généraux. Les conditions de travail exercées en dehors de notre surveillance et la variété des matériaux utilisés nous décharge de toute responsabilité de notre part. Le cas échéant, nous vous recommandons d'effectuer vos propres essais en quantité suffisante. Nous ne pouvons garantir que les produits qui sont de haute qualité stable. Ainsi, toute donnée antérieure sur cette fiche technique perd sa validité.