



YM---M102

AQUARIS TOP QUALITE Primer à l'eau Fongicide Insecticide Antitermite

Renner Italia Spa - Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 MINERBIO (BO)-Tel +39.0516618211-Fax +39.0516606312; www.renneritalia.com

Caractéristiques principales du produit:

- Pénétration optimale dans le bois, grâce à sa formulation contenant des huiles novatrices.
- Contient un mélange spécialement étudié de différents fongicides (0,3% IPBC, 0,9% Propiconazole, 0,4% Permétrine). Prévention efficace contre les champignons du bleuissement, la pourriture, les vers du bois et les termites.
- Il est indiqué pour la classe 2 (pour l'intérieur) et la classe 3.1 (c'est-à-dire pour le bois à l'extérieur qui n'est pas en contact avec le sol et protégé de la pluie fréquente).
- Il permet d'obtenir, avec l'application ultérieure d'une imprégnation colorée, une égalisation de la teinte finale en réduisant les phénomènes de marbrures ou de grisaillements.
- Il améliore la stabilité dimensionnelle du bois (en réduisant les retraits et les regonflements)
- Bon pouvoir uniformisant tout en maintenant le ton des teintes vives.

Versions:

YM---M102/----	Transparent			
----------------	-------------	--	--	--

Utilisation conseillée:	<ul style="list-style-type: none"> • Fenêtre • Ecrans occultants • Portes d'entrée 	<ul style="list-style-type: none"> • Mobilier de jardin • Pavillon de jardin • Balcons 	<ul style="list-style-type: none"> • Charpente • Bardage • Clôture
Méthode d'application:	Flow-coating, Bac au trempé, pistolets automatiques		
Préparation du produit:	Prêt à l'emploi. Au cas où il serait nécessaire de retirer des insolubles présents dans le produit (sciures, matériaux incompatibles), passer le produit dans un filtre de 100µ.		

Caractéristiques Physico-chimiques à 23°C

Extrait-Sec (%)	5,0 ± 1,0
Poids spécifique (g/cm ³)	1,010 ± 0,030
Viscosité DIN 2 (s)	45 ± 2
pH	entre 8,0 et 9,0

Caractéristiques d'application

Nombre de couches conseillé	2-3 couches
Quantité conseillée par couche	min: 120 g/m ² conifères max: 155 g/m ² latifolié
Intervalle entre couche	min: 2 h max: 8 h
Rendement (m ² /litre)	6 - 8

Séchage à 20°C et HR% 65

Recouvrable	24 heures
Empilable à la verticale	8 heures

Produit enregistré BPR n° APPLICATION

ITALIE	BC-UY023236-06/1
HONGRIE	BC-RN023234-35/1
CROATIE	BC-DA023227-70/1
FRANCE	BC-WU023232-20/1
ESPAGNE	BC-XA023245-52/1

Préparation du substrat :

Le bois doit être bien sec (12-14% d'humidité).

Bois nouveau : Nettoyer soigneusement la surface du bois et éliminer les traces de graisse, de cire ou de résine. Pour le ponçage du bois, nous conseillons un papier grain 150.

Bois vieux ou vernis : traiter avec avec des machines à jet d'eau ou RR5050 (dégriseur) puis procéder comme pour le bois nouveau.

Instructions d'application:

Flow-coating: utiliser une pompe à membrane. Bac au trempé: utiliser exclusivement des bacs en acier inox (ex. AISI 304).

Egrenage: Manuel: • (150-220) Orbital: Automatique: Brosseuse: • (180-220)

Survernissage:

Le bois traité avec le primer YM---M102 doit être recouvert avec un produit à l'eau pour extérieur de la gamme AQUARIS qui comprend les imprégnations, les intermédiaires, les fonds au pistolet et les finitions transparentes ou pigmentées.

Pour des informations relatives au vernissage en produits à l'eau de notre gamme, consulter notre guide.

Notes et avertissements

- Bien mélanger le produit avant utilisation.
- Si le produit est stocké dans un local à température comprise entre 5 et 30°C, la péremption est de 18 mois.
- Il est nécessaire lors de l'application, aussi bien pour le produit que pour le panneau et l'environnement, d'avoir une température supérieure à 15°C. Le film de vernis qui se forme à des températures inférieures possède des propriétés de résistances chimiques et mécaniques inférieures à celles normalement obtenues.
- Les résidus de vernis (eau de lavage, eau de cabine, restes de produit) doivent être gérés suivant les normes en vigueur. Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- Le matériel doit être lavé immédiatement après l'utilisation. Au cas où des films secs doivent être retirés, utilisez AY---M460, en laissant agir une nuit puis rincez à l'eau.

Quoi faire ...	Ajouter	Dose d'utilisation	
		%	Grammes par 25 litres
S'il se forme de la mousse dans le Flow Coat	AY---M420	0,050	12,5
Pour restaurer la conservation d'un produit usagé	AY---M436	0,200	50

Classification selon le Règlement Européen 1272/2008 (CLP)

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Contient : 1,2- BENZISOTIAZOL- 3- (2H)-ONE; 3- IODO - 2- PROPINIL- BUTYLCARBAMATE (IPBC); PERMÉTHRINE; PROPICONAZOLE

Peut provoquer des réactions allergiques.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation.

Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu/récipient suivant les règles en vigueur.

Utiliser les produits biocides d'une façon sûre. Lire toujours l'étiquette et les informations du produit avant utilisation.

INGRÉDIENTS ACTIFS:

3 g/l de 3- IODO - 2- PROPINIL- BUTYLCARBAMATE (IPBC)

9 g/l de PROPICONAZOLE

4 g/l de PERMÉTHRINE

PREMIERS SOINS :

CONTACT CUTANÉ : Enlever immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés. Laver la zone corporelle souillée au savon ou au détergent doux. Prévenir un médecin si des symptômes indésirables surviennent.

CONTACT AVEC LES YEUX : Laver abondamment à l'eau et prévenir un médecin si des symptômes indésirables surviennent.

INGESTION : Rincer la bouche abondamment à l'eau si la personne est consciente faites-lui boire une petite quantité d'eau. Ne pas provoquer de vomissements à moins que votre médecin ne le recommande. En cas de vomissement garder la tête basse pour qu'il n'entre pas dans les poumons. Prévenir un médecin si des symptômes indésirables surviennent.

INHALATION : Emmener immédiatement la personne à l'air libre ou dans un lieu bien ventilé. Garder la personne au chaud et au repos. Prévenir un médecin si des symptômes indésirables surviennent. Si la personne n'est pas consciente, la placer en position latérale de sécurité et prévenir un médecin.

PRECAUTIONS :

Veiller au respect des mesures de sécurité communément appliquées pour la manipulation des produits pour bois : porter des vêtements de protection, lunettes et gants de protection. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'application du produit. Se laver les mains et la peau exposée pendant l'utilisation du produit. Utiliser le produit dans un lieu bien ventilé. Garder le bois traité d'une façon protégée de la pluie et dans lieux bien ventilés jusqu'au séchage. Ne pas contaminer le sol et les eaux de surface pendant l'application du produit et/ou pendant le séchage du bois traités. Éviter le rejet dans l'environnement. Ne pas rejeter dans les égouts. Éviter le rejet dans les environnements aquatique, le sol et les égouts. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas contaminer les aliments, les outils et les surfaces destinées au contact direct avec les aliments. Éliminer les récipients vides suivant les règles en vigueur ; éviter les rejets dans l'environnement. Ne pas réutiliser les récipients vides.