

XYLOPHENE AS 2010

TRATTAMENTO TEMPORANEO

Micro emulsione, fungicida, anti-azzurramento

Legno appena segato

DEFINIZIONE

Il XYLOPHENE AS 2010 è un concentrato liquido diluibile all'acqua, fungicida per il trattamento temporaneo ad immersione del legno appena tagliato.

DESTINAZIONE

Trattamento dei legni appena tagliati, soprattutto quelli destinati ai travi o cornici (legno coperto senza rischio di umidificazione). Il trattamento temporaneo è necessario per tutte le regioni e tutti i tipi di legno sensibili alla muffa e i funghi di azzurramento. Formula per conifere e latifoglie con 3 fungicidi potenti.

PROPRIETA

Il Xylophene AS2010 è la nuova generazione di trattamento temporaneo in conformità con la nuova direttiva biocidi, denominata direttiva biocidi BPD.

La nuova formulazione non contiene carbendazime.

La sua specifica formulazione con tensio-attivi di nuova generazione permette una migliore distribuzione in superficie delle materie attive e, quindi, li rende più disponibili e più efficaci contro i funghi.

EFFICIENZA - SALUTE - AMBIENTE

Il XYLOPHENE AS 2010 vi garantisce l'efficienza e risponde ai più elevati standard, per quanto riguarda salute e ambiente. Il XYLOPHENE AS 2010 è efficace contro i funghi di azzurramento.

CARATTERISTICHE

CONCENTRATO :

Aspetto : Liquido non grasso.

Colore : (prodotto fresco nel fusto) : giallo.

Densità : 1 +/- 0.02.

Punto d'infiammabilità : > 60°C.

Fungicidi : IPBC, Propiconazole, DDAC.

Valore VOC : Non applicabile.

pH : 6 - 7,5.

Stoccaggio : Mantenere il locale ad una temperatura di almeno 10°C.

Conservazione : 3 anni negli imballi originali, ben chiusi, in un locale fresco al riparo dal freddo intenso e dal calore eccessivo.

Packaging : 30L, 1000L.

MICRO-EMULSIONE :

Non infiammabile.

Punto d'infiammabilità : > 100°C.

Densità : 1.000.

Indice di rifrazione in gradi Brix : Per una diluizione di 4%, grado Brix = 2.4 +/- 0,3.

Diluizione : Nell'acqua (vedere il tasso di diluizione).

L'emulsione gela al di sotto di 0°C.

L'emulsione ritorna al suo stato iniziale dopo lo scongelamento senza nessuna alterazione delle sue qualità.

Se l'emulsione è stata conservata per qualche tempo, è consigliato di agitarla prima dell'uso.

ISTRUZIONI PER L'USO

Preparazione della soluzione di trattamento :

Incorporazione del concentrato in acqua con agitazione meccanica.

Non c'è bisogno di agitare continuamente la dispersione.

L'acqua di diluizione non deve avere una durezza superiore a 36°F. Consultare il nostro servizio tecnico.

XYLOPHENE AS 2010

ISTRUZIONI PER L'USO SEGUITO

Concentrazione d'impiego :

2 - 4% in funzione di tipo di legno trattato, stagione (umida o secca), localizzazione geografica e durata della protezione desiderata, sia 2 - 4 volumi di concentrato con 98 - 96 volumi d'acqua.

In generale e secondo la nostra esperienza :

2 - 3% per lo stoccaggio del legno trattato in una regione con il clima continentale (Esempio : Regione Est della Francia).

3 - 4% per lo stoccaggio del legno trattato in una regione con il clima oceanico (Esempio : Area situata sulla costa atlantica della Francia).

Condizioni di applicazione :

Il legno appena tagliato.

Temperatura : > 5°C e < à 50°C.

Evitare l'applicazione sul legno gelato.

APPLICAZIONE

Immersione : 2 a 5 minuti in funzione di sezione del legno : impregnazione periferica del legno tramite la semplice capillarità.

Pulizia degli attrezzi : Acqua

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

Precauzioni d'uso :

Per sfruttare al meglio tutte le qualità del XYLOPHENE AS 2010, il legname deve :

- Provenire dai tronchi sani
- Essere trattato subito dopo il taglio

Note :

Si tratta di una protezione temporanea, per proteggere il legno contro i funghi di azzurramento durante la fase di essiccazione. E necessario, quindi, il trattamento posteriore con un prodotto di trattamento preventivo, adatto all'utilizzazione finale del legno (nozione di classe d'impiego), per dare al legno una protezione permanente contro insetti, funghi e muffe. E proibito mescolare il XYLOPHENE AS 2010 con un altro prodotto di preservazione del legno. Nessun trattamento anti - azzurramento è efficace sul legno già contaminato. Se il prodotto gela, può essere utilizzato normalmente dopo lo scongelamento.

RESA

Variabile secondo l'impregnabilità del legno, lo stato della superficie e il metodo di applicazione.

20 litri di soluzione per m³ di legno circa.

SGOCCIOLAMENTO E ESSICAZIONE

Sgocciolamento :

L'opération di sgocciolamento si svolge obbligatoriamente sopra la vasca di immersione.

Per facilitare l'operazione, le cataste di legna devono essere inclinate da un lato all'altro per almeno 15 minuti. Il tempo di essiccazione è variabile secondo l'umidità del legno, il tipo di legno trattato e la ritenzione del prodotto sul legno. L'operazione di sgocciolamento è terminata quando la catasta di legno inclinata non riversa più il prodotto.

Essiccazione :

Essiccazione variabile secondo :

- Le condizioni di temperatura.
- Il tipo di legno.
- L'idrometria ambiente.
- La quantità del prodotto applicato.

SGOCCIOLAMENTO E ESSICAZIONE SEGUITO

Tempo di fissazione : 4 – 24 ore a seconda dell'umidità.

Essiccazione : 24 ore circa in atmosfera ventilata.

Il trattamento con il XYLOPHENE AS 2010 garantisce una protezione fungicida temporanea.

E consigliata, quindi, l'essiccazione massima del legno dopo il trattamento, per raggiungere il più velocemente possibile l'umidità del legno inferiore al 20%, il tasso a cui i funghi non si sviluppano più.

XYLOPHENE AS 2010

EFFETTO DEL TRATTAMENTO SUL LEGNO

Dopo 48 ore di essiccazione, il legno trattato con il XYLOPHENE AS 2010 non unge e puo' essere usato a contatto con vari materiali porosi senza rischio di alterazione o di macchie.

PRECAUZIONI D'USO E DI SICUREZZA

E' importante rispettare le regole elementari di igiene e sicurezza :

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

In caso d'indigestione, consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

Non disperdere nell'ambiente.

Indossare indumenti protettivi, guanti e dispositivi di protezione per gli occhi/ viso.

Utilizzare i biocidi con precauzione.

Evitare di portare sulla spalla il legno appena trattato e sgocciolato senza protezione impermeabile (spallina di pelle o caoutchouc).

Consultare le schede dei dati di sicurezza del prodotto sul : www.quickfds.com e l'etichetta dell'imballaggio.

Edizione GIUGNO 2010.

In caso di contestazione, solo la versione francese della scheda tecnica è presa in considerazione.

DYRUP S.A.S

215 Av Georges Clémenceau 92000 Nanterre - France

Tél : 01 56 84 03 00 - Télécopie : 01 56 84 03 83 - www.dyrup.fr