

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ 09.04-gr

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΞΥΛΟ

JUBIN LASUR PRIMER PLUS

Μυκητοκτόνο primer εμποτισμού ξύλου

1. Περιγραφή, χρήση

Το JUBIN LASUR PRIMER PLUS είναι άχρωμο υδατοδιαλυτό primer ξύλου, εμποτισμού, με βάση αλκυδικά συνδετικά, που περιέχει μυκητοκτόνες ουσίες για την προστασία του ξύλου από την κυάνωση και το σάπισμα και εντομοκτόνες ουσίες για την προστασία από παράσιτα που καταστρέφουν το ξύλο. Είναι κατάλληλο για την προστασία ξύλινων σκεπαστρών, προεξέχουσες και άλλες ξυλεπενδύσεις, ξύλινους φράχτες και ξύλινα έπιπλα εσωτερικών χώρων, πριν το βάψιμο με βερνικοχρώματα ή καλυπτικές βαφές (π.χ. JUBIN LASUR, JUBIN DECOR). Το προϊόν δεν συνιστάται για την προστασία του ξύλου σε κατοικήσιμους εσωτερικούς χώρους. Στην παρακάτω ταμπέλα, θα βρείτε λεπτομέρειες για την προστασία σε συγκεκριμένες περιπτώσεις:

Περιγραφή		osnovni premaz	dekorativni premaz
- πρώτο πέρασμα - επαναληπτικό πέρασμα (παλαιότερες βαφές που έχουν ραγίσει και προεξέχουν από την επιφάνεια – πριν το βάψιμο τις αφαιρούμε τελείως ή μερικώς)	Ξύλινες κατασκευές και άλλα ξύλινα στοιχεία σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους κτιρίων (όχι κατοικίες)	1 x JUBIN LASUR PRIMER PLUS	2 x JUBIN LASUR
	Ξύλινες κατασκευές και άλλα ξύλινα στοιχεία σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους κτιρίων (σε κατοικίες)	1 x JUBIN LASUR PRIMER PLUS + 1 x ή 2 x JUBIN DECOR PRIMER	2 x JUBIN DECOR

Κατάταξη σύμφωνα με την νομοθεσία για τα μυκητοκτόνα (ZbioP): **παρασκεύασμα για την προστασία του ξύλου**. Ο παρασκευαστής των ενεργών μυκητοκτόνων ουσιών, διαβεβαιώνει ότι το μυκητοκτόνο JUBIN LASUR PRIMER PLUS που εξειδικεύεται στην προστασία του ξύλου, ακολουθεί τα ευρωπαϊκά πρότυπα ποιότητας EN 46 (εντομοκτόνος προστασία), EN 113 (προστασία κατά του σαπίσματος) in EN 152 (προστασία κατά των μπλε μυκήτων).

2. Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία των 0,65 και 2,25 l

3. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα (kg/dm ³)		~1,00
Περιεκτικότητα πτητικών οργανικών ενώσεων HOS (VOC) (g/l)		<22 απαραίτητο EU VOC – κατηγορία A/d (από 01.01.2010): <130
Χρόνος στεγνώματος Θ = 20 °C, σχετ. υγρασία αέρα = 65% (ώρες)	Στεγνό με το άγγιγμα	~2
	Κατάλληλο για περαιτέρω εργασία	4 - 6

Βασικά συστατικά: αλκυδικά πολυμερή, πτηκτικά, αντιμυκητικά και εντομοκτόνα μέσα, νερό



4. Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιφάνεια να είναι στέγερη, στεγνή και καθαρή – χωρίς κακοτεχνίες (κακές ενώσεις) και σκόνη, λιπαρότητα/λάδια και άλλους ρύπους. Η υγρασία του ξύλου να μην ξεπερνάει το 12 % (φυλλοβόλα δέντρα) ή 15 % (κωνοφόρα δέντρα). Καθαρίζουμε τις ρητινώδεις επιφάνειες ξύλου με νίτρο και τις αφήνουμε να στεγνώσουν πολύ καλά. Διορθώνουμε πιθανά λάθη (ρωγμές, εσοχές, χτυπήματα) με το γεμιστικό υλικό AKRILIN (διαλέγουμε την κοντινότερη στο χρώμα του ξύλου απόχρωση).

Πριν την ανανέωση επιφανειών, αφαιρούμε παλαιότερα βερνίκια τρίβοντας την επιφάνεια με σκληρή βούρτσα. Αφαιρούμε τελείως προεξέχοντα και ραγισμένα επιχρίσματα – εν συνεχεία τρίβουμε τις καθαρισμένες επιφάνειες με ψιλό γυαλόχαρτο.

5. Προετοιμασία primer

Πριν την εφαρμογή, ανακατεύουμε πολύ καλά το JUBIN LASUR PRIMER PLUS.

6. Εφαρμογή primer

Το JUBIN LASUR PRIMER PLUS εφαρμόζεται σε στεγνή και καθαρή επιφάνεια με πινέλο, ρολό ή με ψεκασμό, σε ένα χέρι. Μετά από 4-6 ώρες, η επιφάνεια είναι στεγνή και είναι έτοιμη για την εφαρμογή της τελικής βαφής – βερνίκι ή καλυπτική βαφή. Πριν την επόμενη εργασία, τρίβουμε ελαφρά την επιφάνεια για να αφαιρεσουμε τις ίνες ξύλου που προεξέχουν.

Βάφουμε μόνο κάτω από κατάλληλες καιρικές συνθήκες, σε κατάλληλες μικροκλιματικές συνθήκες: θερμοκρασία αέρα και επιφάνειας εργασίας από +5 °C μέχρι +30 °C (ιδανική θερμοκρασία εργασίας είναι +10 °C μέχρι +25 °C), ενώ η σχετική υγρασία όχι μεγαλύτερη από 80 %. Κατά τη διάρκεια του βαψίματος και της »θωράκιση« της επίστρωσης προστατεύουμε τις εξωτερικές επιφάνειες από τον δυνατό ήλιο και τον αέρα, ωστόσο παρά τα προστατευτικά μέτρα, δεν δουλεύουμε με βροχή, ομίχλη και δυνατό αέρα (≥ 30 χμ/ω)!

Μέση κατανάλωση για μια στρώση:
90 – 125 ml/m², εξαρτάται από την απορροφητικότητα και την τραχύτητα της επιφάνειας

7. Καθαρισμός εργαλείων, διαχείριση απορριμμάτων

Καθαρίζουμε τα εργαλεία επιμελώς αμέσως μετά τη χρήση, με νερό ή με διάλυμα (σε νερό) κοινού καθαριστικού οικιακής χρήσης.

Το προϊόν που δε χρησιμοποιήσαμε, το αποθηκεύουμε για μετέπειτα χρήση, αφού κλείσουμε πολύ καλά τη συσκευασία. Τα υγρά αχρησιμοποίητα υπολείμματα δεν πρέπει να απορριφθούν σε αποχετεύσεις ή στο περιβάλλον, ούτε να πεταχτούν μαζί με τα κοινά οικιακά σκουπίδια. Σύμφωνα με τους κανονισμούς για τα απόβλητα, το προϊόν κατατάσσεται στα επικίνδυνα απόβλητα - εξωτοξίνες (χαρακτηριστικό H14) με κωδικό αριθμό 08 01 19* (περιέχει μυκητοκτόνα). Τα απορρίπτουμε με οργανωμένο τρόπο – σε ειδικά διευθετημένους χώρους απόρριψης (εργασία διάθεσης D5), με φυσικοχημική επεξεργασία (εργασία διάθεσης D9) ή με αποτέφρωση στη γη (εργασία διάθεσης D10). Για την διεργασία των αποβλήτων και της συσκευασίας αναζητήστε εξουσιοδοτημένο συλλέκτη απορριμμάτων. Κωδικός αριθμός απορριμμάτων-μη καθαρισμένες συσκευασίες: 15 01 10*.

Η συσκευασία μπορεί να ανακυκλωθεί, αφού καθαριστεί.

8. Ασφάλεια κατά την εργασία και μέτρα πρώτων βοηθειών


Το JUBIN LASUR PRIMER PLUS είναι μυκητοκτόνο προϊόν και συγκαταλέγεται στις επικίνδυνες ουσίες (επισήμανση επικινδυνότητας: N – επικίνδυνο για το περιβάλλον) – κάντε ασφαλή χρήση και εκτός από τις γενικές και επιπλέον οδηγίες εργασίας, δώστε μεγάλη προσοχή στις ειδικές οδηγίες χρήσης στο έντυπο ασφαλείας.

Προστασία αναπνευστικού: προστατευτική μάσκα μόνο κατά τον ψεκασμό. Προστασία για τα χέρια και το σώμα: Για παρατεταμένη χρήση φορέστε προστατευτικά γάντια. Προστασία για τα μάτια: Χρησιμοποιείστε προστατευτικά γυαλιά ή προστατευτικό πρόσωπο κατά τον ψεκασμό.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:

Επαφή με το δέρμα: βγάλτε αμέσως το μολυσμένο ρούχο, ξεβγάλτε με νερό και σαπούνι. Επαφή με τα μάτια: ξεβγάλτε αμέσως τα βλέφαρα χρησιμοποιώντας αρκετό νερό (για 10-15 λεπτά) και αν χρειαστεί αναζητήστε ιατρική συμβουλή. Κατάποση: ξεβγάλτε το στόμα με νερό, μην προκαλέσετε εμετό και αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.



Προειδοποιητικά σύμβολα στην συσκευασία	<p style="text-align: center;">N</p>  <p style="text-align: center;">ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ!</p> <p>ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ: Βουτυλοκαρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπινύλιο (CAS: 55406-53-6): 5,9 g/l, Προπικοναζόλη (CAS: 60207-90-1): 5,9 g/l και [2-(4-φαινοξυ-φαινοξυ)αιθυλο]καρβαμιδικό αιθύλιο/Fenoxycarb (CAS: 72490-01-8): 5 g/l.</p>
---	---

απαραίτητα ειδικά προστατευτικά μέτρα, προειδοποιήσει διευκρινήσεις, για ασφαλή εργασίες	<p>R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</p> <p>S2 Μακριά από παιδιά. S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετέ τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. S28 Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό. S29 Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση. S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/Δελτίο δεδομένων ασφαλείας.</p>
--	--

9. Αποθήκευση, συνθήκες μεταφοράς και διάρκεια

Αποθήκευση και μεταφορά σε θερμοκρασίες από +5 °C μέχρι +25 °C, προστατευμένο από την απευθείας έκθεση στον ήλιο, μακριά από παιδιά. ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΨΥΧΘΕΙ!

Η διάρκεια κατά την αποθήκευση, στην αρχική, κλειστή και άφθαρτη συσκευασία είναι τουλάχιστον 24 μήνες.

10. Έλεγχος ποιότητας

Τα χαρακτηριστικά ποιότητας του προϊόντος έχουν καθοριστεί από τις εσωτερικές κατασκευαστικές προδιαγραφές και πληρούν σλοβενικά, ευρωπαϊκά και άλλα στάνταρντ. Η επίτευξη της αναφερόμενης και πιστοποιημένης ποιότητας ελέγχεται καθημερινά, εδώ και χρόνια, με το σύστημα ελέγχου ποιότητας ISO 9001, στα εργαστήρια της εταιρίας, περιοδικώς σε ανεξάρτητα εξειδικευμένα ινστιτούτα στη Σλοβενία και στο εξωτερικό. Στην παραγωγή του προϊόντος ακολουθούμε με αυστηρότητα τα σλοβενικά και ευρωπαϊκά στάνταρντ σχετικά με την προστασία του πειβάλλοντος και την εξασφάλιση της ασφάλειας και της υγείας κατά τη διάρκεια της χρήσης, κάτι που αποδεικνύεται με το πιστοποιητικό ISO 14001 και OHSAS 18001

11. Άλλες πληροφορίες

Οι τεχνικές οδηγίες σε αυτό το φυλλάδιο έχουν δοθεί με βάση τις δικές μας εμπειρίες και με στόχο να υπάρξει το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα με τη χρήση του προϊόντος. Δε μπορούμε να αναλάβουμε καμία ευθύνη για ζημιές που πιθανόν να προκληθούν από επιλογή λάθος προϊόντος, λάθος χρήση ή αντιεπαγγελματική εργασία.

Οι τεχνικές αυτές οδηγίες συμπληρώνουν και αντικαθιστούν όλες τις σχετικές προηγούμενες, και η εταιρία διατηρεί το δικαίωμα να συμπληρώσει ή να τροποποιήσει τα τεχνικά στοιχεία.



Σήμα και ημερομηνία έκδοσης: **TRC-018/10-gru-tor**, 24.01.2010

Στοιχεία εκδότη

JUB kemična industrija d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenia
Τηλ.: (01) 588 41 00 κεντρικά., (01) 588 42 17 πωλήσεις,
(01) 588 42 18 (080/15 56) σύμβουλοι;
φαξ: (01) 588 42 50 πωλήσεις,
e mail: jub.info@jub.si;
ιστοσελίδα: www.jub.eu

