

## TECHNICKÝ LIST

Dátum aktualizácie : 29. 4. 2020

**Názov, označenie: DREVOLUX FORTE PLUS**  
biocídne napúšťadlo na drevo koncentrát

JK 246 162 53

PN 112 711 20

### Popis:

Zmes aktívnych biocídnych látok a aditív v modifikovanej alkydovej emulzii.

### Použitie:

DREVOLUX FORTE PLUS biocídne napúšťadlo na drevo sa používa na ochranu dreva vo vonkajšom prostredí. Napúšťadlo účinne chráni drevo pred drevokaznými a drevo zafarbujujúcimi hubami a drevokazným hmyzom. Doporučená oblasť použitia sú rôzne stavebno-stolárske výrobky, ktoré nie sú v priamom kontakte so zemou alebo vodnou hladinou – napr. vnútorné a vonkajšie časti okien, okenice, vonkajšie dvere, obklady fasád z dreva, drevené prístrešky, balkónové zábradlia. Produkt by sa nemal používať v interiéri.

### Farebný odtieň:

Bezfarebný.

### Riedidlo:

Pred použitím riedenie vodou v pomere tri diely vody a jeden diel napúšťadla.

### Fyzikálna a technická charakteristika:

#### VOC

menej ako 0,050 kg/kg

#### TOC

0 kg/kg

#### kategória:

WB A/f

#### hraničná hodnota VOC:

130 g/l

#### maximálny obsah VOC produktu:

< 130 g/l

### Technické údaje o výrobku

#### Vlastnosti v dodávanom stave:

- hustota..... 0,95 - 1,05 g/cm<sup>3</sup>
- viskozita pri 20 °C..... 1,50 – 2,50 mPas
- výdatnosť po nariadení..... 200 ml/ m<sup>2</sup>

### Zasychanie:

stupeň 5..... 4 – 6 h

### Vlastnosti hotového náteru

- vzhľad..... hladký, bez mechanických nečistôt

### **Doporučený stav podkladu:**

- drevo - suché, čisté, obrúsené a zbavené prachu
- teplota pri aplikácii 10 – 30 °C
- teplota podkladu 10 - 30 °C
- relatívna vlhkosť vzduchu v rozmedzí 25 – 75%

### **Pokyny k aplikácii :**

#### Profesionálna aplikácia

máčanie v špeciálnom zariadení

striekanie v uzatvorenom priestore

upravuje sa riedením v pomere 1 diel DREVOLUX Forte plus a 3 diely vody

#### Neprofesionálna aplikácia

- syntetický štetec pre vodou riediteľné náterové látky, aplikovať v smere vlákien dreva
- nanáša sa v 2 – 3 vrstvách podľa typu dreva
- upravuje sa riedením v pomere 1 diel DREVOLUX Forte plus a 3 diely vody

– Pred použitím obsah obalu dokonale premiešať!

Vysoká vlhkosť vzduchu a nízka teplota prostredia a tiež natieraného povrchu predlžuje zasychanie.

Náradie sa čistí teplou vodou ešte pred zaschnutím napúšťadla.

Ošetrované drevo musí byť natreté vhodným vrchným náterom hneď po zaschnutí biocídneho napúšťadla.

Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím pozorne prečítajte informácie o produkte a pokyny k aplikácii. Zabráňte úniku biocídu do životného prostredia. Nepoužívajte pri vysokej vzdušnej vlhkosti alebo riziku dažďa.

### **Príklad postupu:**

#### Náter dreva:

- 1 - 2 -krát náter DREVOLUX FORTE PLUS štetcom nariadeným v pomere 1 : 3 vodou
- zasychanie 4 -6 hodín, prebrúsenie brúsnyim papierom č. 180 až 240
- 1-2- krát náter DREVOLUX AQUA DECOR štetcom

### **Balenie:**

podľa aktuálnej ponuky

### **Záručná doba a podmienky skladovania:**

12 mesiacov

Neskladovať spoločne s požívatinami a krmivami.

Skladovať v pôvodných , dobre uzatvorených obaloch pri teplote +5 až +30 °C v suchom a vetranom sklade. Nesmie byť vystavený mrazu alebo priamemu slnečnému žiareniu.

**Stupeň horľavosti:**

V tekutom stave nehorľavá kvapalina

**Spôsob likvidácie odpadu:**

Je uvedený v karte bezpečnostných údajov

**Bezpečnosť a hygiena pri práci:**

Je uvedená v karte bezpečnostných údajov

**Údaje o výrobcovi a dovozcovi - distribúrovi:**

CHEMOLAK a. s.

Továrenská 7

919 04 Smolenice

Slovensko

Tel.: +421/33/5560 111

Fax: +421/33/5560 636

Infocentrum: +421/33/5560 555

[www.chemolak.sk](http://www.chemolak.sk)

[marketing@chemolak.sk](mailto:marketing@chemolak.sk)

[priemysel@chemolak.sk](mailto:priemysel@chemolak.sk)

**Upozornenie**

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov, pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Príklady náterových postupov nie sú záväzné, je potrebné ich prispôbiť Vaším skutočným podmienkam a potrebám, oblasti použitia a podmienkam pri spracovaní - aplikácií. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy.

Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov v technicko-propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia