



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



**CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID**  
**NR. RO/2022/0349/MRP/ DE-0026665-0000**

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide și ale HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data **08.06.2022 ( BC-NS039270-25)**, a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

**I. TIPUL AUTORIZATIEI**

*autorizația prin recunoașterea reciprocă paralelă* eliberată în conformitate cu prevederile art. 34 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent: **GERMANIA**
- Nr. Autorizatiei din statul membru emitent: **DE-0026665-0000**

**II. Data emiterii autorizatiei: 27.06.2022**

**III. Data expirării autorizatiei: 23.06.2026**

**IV.**

**DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: Wolsit F-15T**

**V.**

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI din România: WOLMAN WOOD AND FIRE PROTECTION GMBH**

Adresa: Str. Dr. Wolman, 31-33,76547 Sinzheim, Germania

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: WOLMAN WOOD AND FIRE PROTECTION GMBH**

Adresa: Str. Dr. Wolman, 31-33,76547 Sinzheim, Germania

**NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: WOLMAN WOOD AND FIRE PROTECTION GMBH**

Adresa: Str. Dr. Wolman, 31-33,76547 Sinzheim, Germania

**NUMELE FABRICANTULUI de SUBSTANTA ACTIVA:**

**1.Coco alkyltrimethylammonium chloride (ATMAC / TMAC)**

**1.Akzo Nobel Surface Chemistry AB**

Adresa: Stenunge, Alle 3, SE 444 85 Stenungsund, Suedia

Locația: Akzo Nobel Surface Chemistry A Stockviksverken,85013 Sundsvall,Suedia





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE**

**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



**2.Lonza Cologne GmbH**

Adresa:Nattermannallee 1,50829 Cologne,Republica Federală Germania

Locația: 84508 Burgkirchen,Republica Federală Germania

**2.Tebuconazol**

**1. LANXESS Deutschland GmbH**

Adresa: Bayer CropScience Corp.2 T.W. Alexander Drive, Research Triangle Park,NC 27709,S.U.A.

Locație: P.O. Box 4913 Hawthorn Road,Kansas City MO 64120-001,S.U.A.

**-JIANGSU SWORD AGROCHEMICALS CO.,LTD**

Adresa:1008, East Guanhua Road,Jianhu County, Jiangsu, 224700, Republica Populară Chineză

Locatie:Binhai Economic Development Zone, Coastal Industrial Park,Binhai County, Jiangsu, P.C. 224500, Republica Populară Chineză

**3.Propiconazole**

**1. LANXESS Deutschland GmbH**

Adresa: Kennedyplatz 1,50569 Cologne,Republica Federală Germania

Locații:

**Syngenta Crop Protection AG,**

Adresa: CH-4002 Basel, Elveția,CH-1870 Monthey, Elveția

**Jiangsu Yangnong Chemical Group Co., Ltd**

Adresa:Wenfeng Road, Yangzhou,Jiangsu 225009, Republica Populară Chineză

**Jiangsu Seven Continent Green Chemical Co., Ltd**

Adresa:North Area of Dongsha Chem-Zone, Zhanjiagang,Jiangsu, 215600, Republica Populară Chineză

**Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV**

Adresa:Turnhoutseweg 30,2340 Beerse,Belgia

Locația:North Area of Dongsha Chem-Zone, Zhanjiagang,Jiangsu, 215600, Republica Populară Chineză

**VI.**

**TIPUL DE PRODUS** : Tip de produs 08: Conservanți pentru lemn

Produse utilizate pentru conservarea lemnului, începând cu faza de transformare în joagăr, sau a produselor din lemn, prin controlul organismelor care distrug sau deformează lemnul, inclusiv insectele.Fungicid pentru utilizare în materiale compozite din lemn din clasa de utilizare 2 (plăci fibrolemnoase de grosime mare și placaj de lemn neacoperit) și 3.1 (placaj de lemn acoperit) conform EN 335-1.

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22





**VII.****CATEGORIILE DE UTILIZATORI: Industriali****VIII.****TIPUL PREPARATULUI:** Emulsie pregătită pentru utilizare (RTU).**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ****1)Substanta activă***a) substante chimice*

Denumirea comuna	<b>Tebuconazol</b>
Denumirea IUPAC	<i>(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol</i>
Numar CAS	107534-96-3
Numar CE	403-640-2
Continut de substanță activă	7,81%

Denumirea comuna	<b>Clorură de cocoalchiltrimetilamoniu (ATMAC/TMAC)</b>
Denumirea IUPAC	<i>Trimetil amoniu clorid de cocos</i>
Numar CAS	61789-18-2
Numar CE	263-038-9
Continut de substanță activă	0,105%

Denumirea comuna	<b>Propiconazole</b>
Denumirea IUPAC	<i>-1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole;</i>
Numar CAS	60207-90-1
Numar CE	262-104-4
Continut de substanță activă	7,89%

**2)Substanta inactivă/nonactivă-neprecizata****X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI****A. Produs biocid cu substanțe active - substante chimice**

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	 <b>GHS05</b>  <b>GHS07</b>  <b>GHS08</b>  <b>GHS09</b> <b>Atentie!</b>
Fraze de risc H	<b>H302</b> Nociv în caz de înghițire. <b>H317</b> Poate provoca o reacție alergică a pielii. <b>H318</b> – Provoacă leziuni oculare grave. <b>H360D</b> – Poate dăuna fătului. <b>H410</b> Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudență P	<b>P201</b> – Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare.



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20. Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



<p><b>P202</b> – A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.</p> <p><b>P261</b> Evitați să inspirați praful/ fumul/ gazul/ ceața/ vaporii/ spray-ul.</p> <p><b>P264</b> Spălați-vă mâinile bine după utilizare.</p> <p><b>P272</b> Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.</p> <p><b>P273</b> Evitați dispersarea în mediu.</p> <p><b>P280</b> – Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.</p> <p><b>P270</b> A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.</p> <p><b>P301 + P312</b> ÎN CAZ DE ÎNGHITIRE: Sunati la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/ un medic dacă nu vă simtiti bine.</p> <p><b>P302 + P352</b> ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun.</p> <p><b>P305 + P351 + P338</b> – ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.</p> <p><b>P308 + P313</b> – ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul.</p> <p><b>P310</b> – Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic</p> <p><b>P321</b> – Tratament specific (a se vedea ... de pe această etichetă).</p> <p><b>P330</b> Clătiți gura.</p> <p><b>P333 + P313</b> – În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.</p> <p><b>P362 + P364</b> Scoateti îmbrăcămintea contaminată si spalati-o înainte de reutilizare.</p> <p><b>P391</b> Colectați scurgerile de produs.</p> <p><b>P405</b> – A se depozita sub cheie.</p> <p><b>P501</b> Eliminati continutul/recipientul la un punct de colectare a deseurilor periculoase.</p>
--

**XI. AMBALAREA****Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

Canistră HDPE 30 L,

Închidere: capac filetat din PP

IBC (HDPE), 1000 L, Închidere: capac filetat din PP

**XII.****INSTRUCTIUNILE SI DOZELE DE APLICARE:****Utilizare # 1 –Tratament cu linie de adeziv/cleiuri în sisteme închise****Organism țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)**

Ciuperci care atacă lemnul (putregai brun și alb)

**Domeniul de utilizare**

Placaj de lemn, plăci fibrolemnoase și plăci fibrolemnoase de grosime mare (doar materiale





## MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

lemnoase). Aceste materiale se utilizează în principal pentru placarea externă (panouri) pentru fațade și sub acoperiri și pentru schele.

În special pentru plăci fibrolemnoase din lemn nerezistent de esență tare.

Tratamentul se realizează la interior.

Lemnul tratat se utilizează în domenii care sunt protejate sau expuse sporadic la intemperii însă nu au contact cu solul.

Clase de utilizare (GK) 2 și 3.1.

### Metoda de aplicare

Proces de fabricație complet automatizat prin pulverizare într-un sistem închis. Produsul biocid este adăugat direct în clei (amestec cu clei și mortar).

### Doza și frecvența de aplicare

Cantitate de aplicare pe plăci fibrolemnoase (de grosime mare): minim 0,64 – maximum 0,69 % (w/w) în raport cu produsul finit în rășină (minimum 0,75 - maximum 0,8 % produs biocid / aşchii de lemn uscate în cuptor).

Plăci fibrolemnoase minimum 3,65 kg/m<sup>3</sup> – maximum 4,5 kg/m<sup>3</sup>.

Numărul și momentul utilizării: O singură utilizare

### XIII. CONDITIILE DE DEPOZITARE:

A se depozita la loc ferit de îngheț.

#### Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte

„Nu utilizați produsul biocid pe lemn, care este destinat să fie utilizat ca parte a structurilor de teren de joacă și a altor structuri interioare/exterioare (de exemplu, podele, mobilier), la care persoanele de public larg și animalele de companie pot avea contact prelungit.”

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE

ALTE INFORMATII: **13 luni.**

Restricții pentru utilizarea produsului biocid

Prezenta autorizație este însoțită de următoarele documente:

- proiect de etichetă a produsului biocid
- fișa cu date de securitate a produsului biocid
- rezumatul caracteristicilor produsului biocid

- I. Este obligatorie transmiterea de către detinătorul autorizației a fișei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

PRESEDINTE,  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

