

Bochemit®

Optimal+



RD Концентрат lichid cu spectru larg de acțiune, fungicid și insecticid pentru protecția pe termen lung a lemnului, în interior și exterior, împotriva mușcărilor, a ciupercilor și a insectelor dăunătoare lemnului – inclusiv termitelor. Produsul oferă lemnului tratat o rezistență crescută la acțiunea de spălare a apei și împotriva degradării lemnului datorită agenților atmosferici.

Specificații în conformitate cu CEN 490600-1: Fg, P, Ip, 1, 2, 3, S

Substanțe active:

Symethrin	1 g/kg (0.1%) (EC 257-842-9)
Alkylnbenzildimethylammonium chloride	200 g/kg (20%) (EC 270-325-2)
Propiconazol	3 g/kg (0.3%) (EC 262-104-4)
Tebuconazol	3 g/kg (0.3%) (EC 403-640-2)
Perrmethrin	1 g/kg (0.1%) (EC 258-067-9)

Alte substanțe: Alcohols, C12-14, ethoxylated (EC 500-213-3)

Conținutul de compuși organici volatili - COV: a.e./Mb 130 g/l, conține < 130 g/l.

Instrucțiuni de utilizare: Aplicarea, diluarea, consumul de concentrat și modul de protecție sunt prezentate în tabel. Înainte de aplicare este necesar să se îndepărteze de pe suprafața lemnului resturile de coajă, de vopsea veche și impuritățile. Tratarea lemnului se realizează la temperaturi de +5°C la +30°C.

CLASE DE UTILIZARE (CONFORM CEN EN 335-1)	DILUARE (BOCHEMIT: APA)	CONSUM MIN. DE CONCENTRAT	MOD DE APLICARE
Interior (1-2)	1:9 - 1:6	20 g/m ²	Pensulare, pulverizare (1-2x)
	1:19 - 1:9	20 g/m ²	Imersie 1 ora
Exterior (3)	1:9 - 1:6	40 g/m ²	Pensulare, pulverizare (2-3x)*
	1:9	40 g/m ²	Imersie de lungă durată 24 ore

* Urmat de finisaj de acoperire. Aplicați următorul strat de protecție prin pensulare sau pulverizare după uscarea stratului precedent (după 4-24 ore).

Durabilitatea protecției: Clase de utilizare 1 și 2 (interior); nelimitat (verificare periodică). Clasa de utilizare 3 (exterior); Se recomandă verificare după 10 ani. **Avvertimente:** H314 Provocă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P273 Evitați dispersarea în mediu. P280 Purtați mănuși de protecție/ îmbrăcămintă de protecție/ echipament de protecție a ochilor/ echipamentul de protecție a feței. P303+P361+P353+P310 În caz de contact cu PIELEA (sau părul): scoateți imediat toate îmbrăcămintele contaminate. Clătiți pielea cu apă/fără sădeți. Sunați imediat la un medic. P305+P351+P338+P310 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. Continuați să clătiți. P405 A se depozita sub cheie. P501 Eliminați conținutul/reziduul la deșeurile periculoase. Conține Propiconazol, Perrmethrin. Produce reacție alergică. Citiți instrucțiunile de pe etichetă înainte de folosire. **Măsuri de prim ajutor:** Inhalare: Eliminați sursa de expunere. Prevenți efortul fizic (inclusiv mersul pe jos), sau solicitați ajutor medical. Utilizați doar în locuri bine aerisite. Inghițire: clătiți gura cu apă potabilă și dați-i victimei să bea 0,5 l de apă, dacă victima este conștientă. Nu provocați vomă. Solicitați ajutor medical. Preparatul nu va fi aplicat pe lemnul care intră în contact direct cu pielea, apa potabilă, alimente, furaje precum și pe lemnul folosit pentru producția de mobilier și jucării pentru copii. A se agita înainte de utilizare! **Depozitare:** Preparatul se depozitează în ambalajul original, bine închis, separat de produse alimentare, băuturi și furaje. Nu depozitați sub acțiunea directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură. Temperatura de depozitare: -15 până la +30°C. **Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a preparatului biocid și a ambalajului său:** După o perioadă goală și spălarea ambalajelor se predați pentru eliminarea unei societăți specializate. Apa de spălare se utilizează pentru pregătirea soluțiilor de lucru. Eventualele resturi de produs trebuie eliminate ca un deșeu periculos. **A se utiliza:** înainte de data înscrisă pe ambalaj. **Producător:** BOCHEMIE a.s., Lidická 326, 735 95 Bohumín, Czech Republic, Tel.: +420 596 091 111, www.bochemie.cz. **Importator:** BOCHEMIE ROMÂNIA S.R.L., Str. Frumoasă Nr. 30, Zona A, Et. 1, Modul 1.7, Sector 1, București, cod poștal 010987, România, tel.: +40 311 053 798, fax: +40 311 053 800, e-mail: bochemie@bochemie.ro, www.bochemie.ro.

BC Concentrat, în formă de apă, fungicid și insecticid pentru protecția pe termen lung a lemnului, în interior și exterior, împotriva mușcărilor, a ciupercilor și a insectelor dăunătoare lemnului – inclusiv termitelor. Produsul oferă lemnului tratat o rezistență crescută la acțiunea de spălare a apei și împotriva degradării lemnului datorită agenților atmosferici.

Produs în conformitate cu CEN 490600-1: Fg, P, Ip, 1, 2, 3, S

Activii constituenți:

Cipermetrin	1 g/kg (0.1%) (EC 257-842-9)
Alkylnbenzildimethylammonium chloride	200 g/kg (20%) (EC 270-325-2)
Propiconazol	3 g/kg (0.3%) (EC 262-104-4)
Tebuconazol	3 g/kg (0.3%) (EC 403-640-2)

Alte componente: Alcohols, C12-14 ethoxylated (EC 500-213-3)

Conținutul de compuși organici volatili - COV: a.e./Mb 130 g/l, conține < 130 g/l.

Instrucțiuni de utilizare: În funcție de utilizare, diferențe, diferențe, diferențe și metode de protecție se pot găsi în tabelul de mai jos. Înainte de aplicare este necesar să se îndepărteze de pe suprafața lemnului resturile de coajă, de vopsea veche și impuritățile. Tratarea lemnului se realizează la temperaturi de +5°C la +30°C.

CLASĂ DE UTILIZARE (CONFORM CEN EN 335-1)	DILUARE (BOCHEMIT: APA)	CONSUM MIN. DE CONCENTRAT	MOD DE APLICARE
Interior (1,2)	1:9 - 1:6	20 g/m ²	Pensulare, pulverizare (1-2x)
	1:19 - 1:9	20 g/m ²	Imersie 1 ora
Exterior (3) Bez postoyenn kontakt s'my vodoi	1:9 - 1:6	40 g/m ²	Pensulare, pulverizare (2-3x)*
	1:9	40 g/m ²	Imersie de lungă durată 24 ore

* Urmat de finisaj de acoperire. Aplicați următorul strat de protecție prin pensulare sau pulverizare după uscarea stratului precedent (după 4-24 ore).

RD Conținutul de compuși organici volatili - COV: a.e./Mb 130 g/l, conține < 130 g/l.

Instrucțiuni de utilizare: În funcție de utilizare, diferențe, diferențe, diferențe și metode de protecție se pot găsi în tabelul de mai jos. Înainte de aplicare este necesar să se îndepărteze de pe suprafața lemnului resturile de coajă, de vopsea veche și impuritățile. Tratarea lemnului se realizează la temperaturi de +5°C la +30°C.

Clasa de utilizare: Risc clasă 1 și 2 (interior); neorganice (verificare periodică). Risc clasă 3 (exterior); Preparatul necesită o verificare după 10 ani. **Atenție:** Să nu se utilizeze în apropierea animalelor și copiilor. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P273 Evitați dispersarea în mediu. P280 Purtați mănuși de protecție/ îmbrăcămintă de protecție/ echipament de protecție a ochilor/ echipamentul de protecție a feței. P303+P361+P353+P310 În caz de contact cu PIELEA (sau părul): scoateți imediat toate îmbrăcămintele contaminate. Clătiți pielea cu apă/fără sădeți. Sunați imediat la un medic. P305+P351+P338+P310 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. Continuați să clătiți. P405 A se depozita sub cheie. P501 Eliminați conținutul/reziduul la deșeurile periculoase. Conține Propiconazol, Perrmethrin. Produce reacție alergică. Citiți instrucțiunile de pe etichetă înainte de folosire. **Măsuri de prim ajutor:** Inhalare: Eliminați sursa de expunere. Prevenți efortul fizic (inclusiv mersul pe jos), sau solicitați ajutor medical. Utilizați doar în locuri bine aerisite. Inghițire: clătiți gura cu apă potabilă și dați-i victimei să bea 0,5 l de apă, dacă victima este conștientă. Nu provocați vomă. Solicitați ajutor medical. Preparatul nu va fi aplicat pe lemnul care intră în contact direct cu pielea, apa potabilă, alimente, furaje precum și pe lemnul folosit pentru producția de mobilier și jucării pentru copii. A se agita înainte de utilizare! **Depozitare:** Preparatul se depozitează în ambalajul original, bine închis, separat de produse alimentare, băuturi și furaje. Nu depozitați sub acțiunea directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură. Temperatura de depozitare: -15 până la +30°C. **Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a preparatului biocid și a ambalajului său:** După o perioadă goală și spălarea ambalajelor se predați pentru eliminarea unei societăți specializate. Apa de spălare se utilizează pentru pregătirea soluțiilor de lucru. Eventualele resturi de produs trebuie eliminate ca un deșeu periculos. **A se utiliza:** înainte de data înscrisă pe ambalaj. **Producător:** BOCHEMIE a.s., Lidická 326, 735 95 Bohumín, Czech Republic, Tel.: +420 596 091 111, www.bochemie.cz. **Importator:** BOCHEMIE ROMÂNIA S.R.L., Str. Frumoasă Nr. 30, Zona A, Et. 1, Modul 1.7, Sector 1, București, cod poștal 010987, România, tel.: +40 311 053 798, fax: +40 311 053 800, e-mail: bochemie@bochemie.ro, www.bochemie.ro.

CA Rădăcinii concentratului fungicid și insecticid sunt în spectrul de acțiune foarte larg și acoperă o gamă largă de organisme dăunătoare lemnului. În funcție de utilizare, diferențe, diferențe, diferențe și metode de protecție se pot găsi în tabelul de mai jos. Înainte de aplicare este necesar să se îndepărteze de pe suprafața lemnului resturile de coajă, de vopsea veche și impuritățile. Tratarea lemnului se realizează la temperaturi de +5°C la +30°C.

Tipul de utilizare: Risc clasă 1 și 2 (interior); nelimitat (verificare periodică). Clasa de utilizare 3 (exterior); Se recomandă verificare după 10 ani.

Duocrii activii:

Cetruerivnii amoniii epoxidi, benzini-C12-16-alkildimetil, xloridi,	200 g/kg (EC 270-325-2)
Propiconazol	3 g/kg (EC 262-104-4)
Cipermetrin	1 g/kg (EC 257-842-9)
Perrmetrin	1 g/kg (EC 258-067-9)
Tebuconazol	3 g/kg (EC 403-640-2)

Alte componente:

Etoxicologicele componente: C12-14-ethoxylated (EC 500-213-3)

Conținutul de compuși organici volatili - COV: a.e./Mb 130 g/l, conține < 130 g/l.

Instrucțiuni de utilizare: În funcție de utilizare, diferențe, diferențe, diferențe și metode de protecție se pot găsi în tabelul de mai jos. Înainte de aplicare este necesar să se îndepărteze de pe suprafața lemnului resturile de coajă, de vopsea veche și impuritățile. Tratarea lemnului se realizează la temperaturi de +5°C la +30°C.

CLASĂ DE UTILIZARE (CONFORM CEN EN 335-1)	DILUARE (BOCHEMIT: APA)	CONSUM MIN. DE CONCENTRAT	MOD DE APLICARE
METOD DE APLICARE (1,2)	1:9 - 1:6	20 g/m ²	OBAMAZAVANIE, NAPILIOVANIE: 1-2 RAZI
	1:19 - 1:9	20 g/m ²	ZANURENIE: 1 GOD
EKSTERIOR (3)	1:9 - 1:6	40 g/m ²	OBAMAZAVANIE, NAPILIOVANIE: 2-3 RAZI*
	1:9	40 g/m ²	TRIVALE ZANURENIE: 24 GOD

* Luce în vid cu difuzoare externe de lac de protecție. / Dacă este necesar, aplicarea se realizează în funcție de metodele de aplicare recomandate în instrucțiunile de utilizare.

Dozajul de utilizare: Risc clasă 1 și 2 (interior) – neobliga în funcție de (regulamentul) aplicabil. Clasa de utilizare 3 (exterior) – recomandată în funcție de metodele de aplicare recomandate în instrucțiunile de utilizare. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P273 Evitați dispersarea în mediu. P280 Purtați mănuși de protecție/ îmbrăcămintă de protecție/ echipament de protecție a ochilor/ echipamentul de protecție a feței. P303+P361+P353+P310 În caz de contact cu PIELEA (sau părul): scoateți imediat toate îmbrăcămintele contaminate. Clătiți pielea cu apă/fără sădeți. Sunați imediat la un medic. P305+P351+P338+P310 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. Continuați să clătiți. P405 A se depozita sub cheie. P501 Eliminați conținutul/reziduul la deșeurile periculoase. Conține Propiconazol, Perrmethrin. Produce reacție alergică. Citiți instrucțiunile de pe etichetă înainte de folosire. **Măsuri de prim ajutor:** Inhalare: Eliminați sursa de expunere. Prevenți efortul fizic (inclusiv mersul pe jos), sau solicitați ajutor medical. Utilizați doar în locuri bine aerisite. Inghițire: clătiți gura cu apă potabilă și dați-i victimei să bea 0,5 l de apă, dacă victima este conștientă. Nu provocați vomă. Solicitați ajutor medical. Preparatul nu va fi aplicat pe lemnul care intră în contact direct cu pielea, apa potabilă, alimente, furaje precum și pe lemnul folosit pentru producția de mobilier și jucării pentru copii. A se agita înainte de utilizare! **Depozitare:** Preparatul se depozitează în ambalajul original, bine închis, separat de produse alimentare, băuturi și furaje. Nu depozitați sub acțiunea directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură. Temperatura de depozitare: -15 până la +30°C. **Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a preparatului biocid și a ambalajului său:** După o perioadă goală și spălarea ambalajelor se predați pentru eliminarea unei societăți specializate. Apa de spălare se utilizează pentru pregătirea soluțiilor de lucru. Eventualele resturi de produs trebuie eliminate ca un deșeu periculos. **A se utiliza:** înainte de data înscrisă pe ambalaj. **Producător:** BOCHEMIE a.s., Lidická 326, 735 95 Bohumín, Czech Republic, Tel.: +420 596 091 111, www.bochemie.cz. **Importator:** BOCHEMIE ROMÂNIA S.R.L., Str. Frumoasă Nr. 30, Zona A, Et. 1, Modul 1.7, Sector 1, București, cod poștal 010987, România, tel.: +40 311 053 798, fax: +40 311 053 800, e-mail: bochemie@bochemie.ro, www.bochemie.ro.



Pericol/
opasnost/
Nebezpeka

UN 1760



5 kg



8 155959 702558

Ver: 18022015