

TEKNOL AQUA 1415-01

Puunsuoja-aine, levitetään valelemalla tai kastamalla

TEKNOL AQUA 1415-01 on käyttövalmis väritön vesiohenteinen puunsuoja-aine teolliseen käyttöön. Tarkoitettu ennaltaehkäisevään ulkokäyttöön maan pinnan yläpuolella olevien puupintojen käsittelyyn. Kun tuotetta käytetään osana määritettyä Teknos-pintakäsittelyjärjestelmää, se suojaa puuta tehokkaasti värjäytymiseltä (EN 152 ja lahottajasieniltä (EN 113) sekä puuta tuhoavilta kuoriaisilta (EN46-1, EN 49-1, EN 20-1) ja termiiteiltä (EN 118).



TEKNOL AQUA 1415-01 on FCBA:n sertifioima (CTB-P+-hyväksyntä takaa suojan puuta lahottavia sieniä sekä hyönteisiä ja termiittejä vastaan). Tuotteella on oikeus käyttää kollektiivisen sertifiointin merkkiä CTB-P+ niiden ehtojen mukaisesti, jotka mainitaan merkkiä koskevissa yleisissä säännöissä ja määräyksissä. Pintakäsittelylle puulle täytyy tehdä lisäkäsittely suojaavalla pintakäsittelytuotteella, kun tavoitteena on 3.1 standardin EN 335:2013 mukaisesti -käyttöluokka.

TEKNOL AQUA 1415-01 täyttää standardin EN 599-1+A1:2013 vaatimukset käyttöluokassa 2 ja 3.1 standardin EN 335:2013 mukaisesti.

CTB-P+ sertifikaatti 502-22-2095
Lupanumero FI-2020-0014



TEKNISET TIEDOT

Hyväksynät, sertifikaatit ja luokitus	Biosidivalmisteista annettu asetus (asetus (EU) N:o 528/2012), CTB-P+
Käyttökohteet	Ulkoverhoukset, Ulko-ovet, Ikkunat, Ikkunaluukut
Alustasuositus	Havupuu
Kuiva-ainepitoisuus	N. 5 paino-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	N. 18 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.
Teorettinen riittoisuus	Saattaa vaihdella puun laadun ja levitysmenetelmän mukaan.
Värisävyt	Väritön.
Ohenne	Tuote toimitetaan käyttövalmiina.

Varastointi	Tuote on säilytettävä yli +5 °C - +25 °C:n lämpötilassa. Varastointiaika avaamattomassa pakkauksessa: katso parasta ennen -päiväys etiketistä. Pakkaukset tulee sulkea huolellisesti käytön jälkeen. Älä säilytä elintarvikkeiden läheisyydessä. Suojaa suoralta auringonvalolta.
Pakkauskoot	Saatavana vakiopakkauskooina.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	Puupinnalla ei saa olla puupölyä tai muita epäpuhtauksia. Puun kosteuspitoisuuden tulee olla: Ikkunat ja ovet: noin 13 %, ei yli 5 %. Ulkooverhous: ei yli 18 %.
Levitysmenetelmä	Kastaminen, Flow-coat (valelu), "Flow-coat tunneli; (valelutunneli)", Sivellin, Tela
Suosittelava levitysmäärä	Puuta värjäävät sienet: 100 g/m ² Puuta lahottavat sienet: 100 g/m ² Puuta tuhoavat kuoriaiset: 100 g/m ² Termitit: 150 g/m ²
Käsittelyolosuhteet	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. Nesteen kiintoainepitoisuutta on säädettävä lisäämällä vettä haihtumisen vuoksi. Veden lisäämisen tulee perustua kiintoaineen mittaamiseen nesteestä. Suositeltavin tuotteen ja ympäröivän ilman lämpötila: +18 °C – +22 °C. Suositeltavin suhteellinen ilmankosteus: noin 50 %.
Kuivumisaika	+20 °C / 50 % RH
- käsittelykuiva	1-2 h
- päällemaalattavissa	2-3 h
	Kuivumisaikaa voidaan lyhentää käyttämällä erityisiä kuivausmenetelmiä kuivumisen jouduttamiseksi. Kuivumisajat ovat viitteellisiä ja saattavat vaihdella puun laadun, lämpötilojen, kosteuden, ilmanvaihdon ja maalikerroksen paksuuden mukaan.
Lisätietoa käsittely-yhdistelmästä	Käsitelty puu tulee aina suojata pintakäsittelyllä, mikäli puu joutuu alttiiksi säälle. Katso lisäohje Käsitellyt esineet.
Välineiden pesu	Vesi.

TURVALLISUUS

Varotoimet	Katso käyttöturvallisuustiedote.
-------------------	----------------------------------

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Edellä näkyvät tiedot ovat normatiivisia. Ne perustuvat laboratoriotesteihin ja käytännön kokemukseen. Tiedot ovat ohjeellisia. Emme voi vastata tuloksista, jotka on saavutettu työskentelyolosuhteissa, joita emme voi hallita. Siksi ostajan tai käyttäjän on testattava tuotteidemme soveltuvuus käyttötarkoituksiin käyttämällä levitysmenetelmiä todellisissa levitysolosuhteissa. Vastaamme vain Teknosin toimittamien tuotteiden vikojen suoranaisesti aiheuttamista vahingoista. Tuote on tarkoitettu yksinomaan ammattikäyttöön. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Teknosin uusimmat tekniset ja käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavana sivustostamme osoitteessa www.teknos.com. Kaikki tässä asiakirjassa esiintyvät tavaramerkit ovat Teknos Groupin tai sen tytäryhtiöiden yksinomaista omaisuutta.