

## Valtti Plus Base - UUS! Puidukaitsevahend

Tüüp	Kasutusvalmis veepõhine värvitu puidukaitseaine välistingimustesse. Imendub puitu, takistades niiskuse imendumist, samuti hallituse ja sine levikut töödeldud pinnal. Antud puidukaitsevahend vastab (EL) biotsiidimääruse nr 528/2012 nõuetele.
Sobivus	Puitesemete ja puitehitiste kaitsmine ning kruntimine enne pinnatöötlust. Sobib palkpindade, saetud ja hõõveldatud puitpindade, kuumtöödeldud ning sügavimmutatud puitpindade kruntimiseks välistingimustes. Mitte kasutada sisetingimustes. Mitte kasutada puitpindadel, mis puutuvad kokku toiduainete või loomasöödaga. Toodet võib kasutada ainult vastavalt kasutusjuhendis kirjeldatud moel. Värvitu puidukaitsevahend ei kaitse puitpinda päikesevalguse kahjulike mõjude eest, mistõttu tuleb pinnaviimistlus teha võimalikult aegsasti.
Kasutusobjektid	Kõik puidukaitsevahenditega töödeldavad ja värvitavad puitehitised (v.a. puiduõliga ja punamuldvärvidega värvitavad pinnad). Võib kasutada puitpindadel, mis jäävad maapinnast kõrgemale. Mitte kasutada puitpindadel, millel on otsene kokkupuude maa ja vesikeskkonnaga.



### TEHNILINE INFO



Toonid	Sinakas
Kulu	0,08-0,16 l/m <sup>2</sup>  Saetud pinnale 6-8 m <sup>2</sup> /l. Hõõveldatud ja palkpinnale 8-12 m <sup>2</sup> /l.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l ja 9 l
Töövahendid	Pintsel ja pihusti.
Kuivamisaaeg 23 °C ja 50%-lise suhtelise õhuniiskuse juures	U 0,5 tundi - puutekuiv. Viimistluskihi võib pinnale kanda ööpäeva möödudes.
Kuivainesisaldus	4%
Erikaal	1,0 kg/l, ISO 2811.
Säilitamine	Kaitsta külma eest! Halvasti suletud või poolik toode ei säili kaua. Mitte hoida toodet koos toiduainete või loomasöödaga.

### KASUTAMISJUHEND

Värvimistingimused	Töödeldav pind peab olema kuiv. Töötlemise ja kuivamise ajal peab õhutemperatuur olema vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.
--------------------	---



## Valtti Plus Base - UUS! Puidukaitsevahend

Eeltöö	Mitte kasutada toodet, kui vihma sajab või kui on prognoositud vihma järgmise 24 tunni jooksul. Puhasta töödeldav pind mustusest, hallitusest ja lahtistest osakestest. Pese määrdunud ja hallitanud puitpinnad Tikkurila Homeenpoisto või Tehopesu puhastusvahendiga vastavalt kasutusjuhendile. Kaitse muid pindasid ja taimesid pritsmete eest. Kata kinni ka kõik veenõud enne töötlemist.
Vedeldamine	Toodet ei vedeldata.
Pinnatöötlus	Töötle puitpinnad Valtti Plus Base puidukaitsevahendiga võimalikult varajases ehitusstaadiumis. Kanna toode pinnale pintsliga või pihustiga. Sega puidukaitsevahendit enne kasutamist. Kasuta toodet hästi ventileeritavas kohas.  Töötle puitpinna otsakohad eriti hoolikalt.  Lõppviimistlus, nt värvimine, teha kõige varem 24 tunni pärast. Kui värvimine viibib, siis krundi pind uuesti. Töödeldud puitpinnad, mis on ilmastikust mõjutatud, tuleb töödelda vastavalt toote kasutusjuhendile. Töödeldud pinda tuleb korrapäraselt hooldada. Mitte kasutada lõpp-viimistluseks toodet, mis sisaldab triasoolfungitsiide.  Kui kasutad toodet välistingimustes, kata kinni maapind ja taimed, et kaitsta pritsmete eest. Mitte kasutada toodet pinnal (nt vee kohal oleval sillal), kus on oht, et see võib sattuda vette.  Töötlemise ja kuivamise ajal jälgi, et toodet ei satuks maapinnale ja pinnavette.  Värskelt töödeldud puitpinda hoida varjualuses või tugeval veekindlal pinnal. Kõik toote jäägid tuleb taaskasutuseks või nõuetekohaseks hävitamiseks kokku koguda.  Kaitsmata inimesed ja loomad tuleb töödeldud kohast hoida eemal 48 tundi või kuni töödeldud pind on kuivanud. Mitte kasutada toodet toiduvalmistamisvahendite, sööginõude jmt pindade läheduses. Kanda sobivaid kaitseriideid toote kasutamisel või töödeldud pindade käsitlemisel. Vältida kaitseriieuse liigset määrdumist tootega.  Kasuta puidukaitsevahendit ohutult. Loe alati toote etiketti ja kasutusjuhendit enne kasutamist.
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pese vee ja seebiga või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.

### TERVISE- JA KESKKONNAALANE MÄRGISTUS vastavalt ohtlike koostisosade klassifikatsioonile (EÜ) 1272/2008

Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime. Sisaldab propikonasool (ISO), 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT) ja 3-jodo-2-propünüülbutüülkarbamaati (IPBC). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Udu/pihustatud ainet mitte sisse hingata. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Vajadusel võite tutvuda toote ohutuskardiga.



## Valtti Plus Base - UUS! Puidukaitsevahend

[Kemikaali ohutuskaart](#)

KESKKONNAKAIT SEMEETMED ja  
JÄÄTMEKÄITLUS

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti. Tähelepanu! Õlised riideribad või toote lihvimistolm võivad ise süttida, seega tuleb neid enne hävitamist hoida vette kastetult, kuivatada õues või põletada koheselt.

TRANSPORTIMINE

-

□ Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Tootte kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.