

Diotrol Aqua Hydroperl UV

vesiohenteinen kuullote

#80900 ja #80905

Tuotekuvaus Diotrol Aqua Hydroperl UV on vesiohenteinen kuullote, joka perustuu luonnon uusiutuviin kasviöljyihin, luonnon- ja fossiilisiin vahoihin ja UV absorbentteihin.

Sen hyvä on tunkeutumiskyky mahdollistaa hyvän suojan puun harmaantuista vastaan. Diotrol Aqua Hydroperl UV ei sisällä haihtuvia orgaanisia yhdisteitä (VOC). Se hylkii vettä ja estää siten tehokkaasti veden pääsyn puuhun.

Käyttökohteet Diotrol Aqua Hydroperl UV sopii puun, puuverhosten, puurakennusten, terassien ja puutarhahuonekalujen suojaukseen ulkona.

Sideaineet / reaktiiviset aineet Uusiutuvista raaka-aineista valmistetut luonnonöljyt, luonnon- ja fossiiliset vahat. Yhdistelmä korkealaatuisia UV-absorbentteja. Propiconazole-IPBC (ei puunsuojaa).

Tehoaineet Ei sisällä biosideja

Kuiva-ainepitoisuus Noin 17-19 % riippuen pigmenteistä

Tiheys 1,02-1,06 kg/l riippuen pigmenteistä

Viskositeetti Diotrol Aqua Hydroperl UV kuullote on saatavana kahdessa eri viskositeetissa:
Diotrol Aqua Hydroperl UV 30 (# 80900): Korkeammasta viskositeetista johtuen tuote soveltuu levitettäväksi siveltimellä, telaamalla tai ruiskulla.
Diotrol Aqua Hydroperl UV 15 (# 80905): matalammasta viskositeetista johtuen tuote soveltuu paremmin teollisiin prosesseihin.

Kiiltoaste Puolihihmeästä puolikiiltävään, alustasta ja kerrosten määrästä riippuen.

Värisävyt Voidaan sävyttää värikarttojen DP-Diotrol Plus, AW-Antik Wood ja NC-Nordic Collection mukaan. RAL ja NCS eri tilauksesta.
Huom! Väritön Diotrol Aqua Hydroperl UV kuullote hidastaa puujulkisivun luonnollista harmaantumista mutta ei lopeta sitä kokonaan.

Astiat 1L, 5L, 20L ja 120L tynnyri

Varastointi	<p>Varastointikelpoinen 12 kuukautta hyvin suljetussa ruostumattomassa teräsastiassa. Suojaa jäätymiseltä ja liialliselta kuumuudelta (<30 °C).</p> <p>Huom! Lisäaineista johtuen varastoitaessa voi tapahtua erottumista.</p> <p>Tämän vuoksi tuote on sekoitettava tai ravistettava hyvin ennen käyttöä.</p>
Esivalmistelu	<ul style="list-style-type: none">• Puupinnan on oltava pölytön ja rasvaton• Puun kosteus ei saa ylittää 18 %.• Kaikki vanha maali pitää poistaa. <p>On aina suositeltavaa tehdä koesively.</p>
Levitys	<p>Sivellin, upotus, ruisku, koneellinen levitys. Älä käytä alle 5 °C tai yli 30 °C lämpötilassa.</p> <p>Huom! Levitettäessä ruiskulla on aina käytettävä hengityssuojainta.</p>
Riittoisuus	<p>Pinnan laadusta riippuen 100-150 g/m² per sively (7-10 neliötä litralla).</p>
Ohennus	<p>Valmista käytettäväksi sellaisenaan, tarvittaessa ohenna vedellä.</p>
Käsittelyohjeet	<p>2-3x Diotrol Aqua Hydroperl UV kuullote, sävytettyinä</p>
Kuivuminen 18-20 °C ja RH 75 %	<p>Päällemaalattavissa noin 6-8 tunnin kuluttua.</p> <p>Huom! Jos käsitellään kovaa puuta (erotuksena havupuusta), on kuivumisaika pidempi.</p>
Työvälineiden puhdistus	<p>Puhdista heti käytön jälkeen puhtaalla vedellä. Kuivunut aine liukenee siveltimenpuhdistusaineella tai nitro-ohenteella.</p>
Varoitusmerkinnät	<p>Katso käyttöturvallisuustiedote.</p>
Huomautukset	<p>Yllä annetut tiedot on annettu parhaan tietämyksemme mukaan perustuen käytettävissä olevaan tekniseen tietoon, ja ne on tarkoitettu suositukseksi ja neuvoksi. Valmistaja ei vastaa kaikista mahdollisista olosuhteista, joissa tuotetta käytetään, tai kaikista niistä tekijöistä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Puun heikko laatu, kohteen puutteellinen rakenteellinen suojaus, kuivumishalkeamat puussa ja muut havaitut virheet, tulee huomioida ennen puun käsittelyä. Koska pinnan laatu vaihtelee ja työtapoja on monenlaisia, on käyttäjän vastuulla testata tuotteen soveltuvuus nimenomaan hänen käyttötarkoitukseensa kulloisissakin olosuhteissa ja käyttää tuotetta asianmukaisesti. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai -tarkoitusta. Mahdolliset suulliset ohjeet tulee käyttäjän aina vahvistaa kirjallisesti. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja ja mahdollinen uudempi versio tästä dokumentista korvaa aiemman.</p>

*April 2019, sky
huhtikuu 2020, pma*