

HUOLTOPESU

Údržbový čistič – protiplísňový preventant

Popis	Alkalický univerzální čistič pro pravidelné čištění dřevěných venkovních i vnitřních povrchů.
Vlastnosti produktu	Pravidelné ošetřování dřeva prostředkem Tikkurila Huoltopesu udržuje povrch dřevěných fasád v dobrém stavu tím, že brání vzniku a šíření mikroorganismů, způsobujících degradaci dřevního materiálu. Mikroorganismům se daří zejména na špinavých površích, kde mají možnost se zafixovat a dále šířit. Výrobek neobsahuje toxické látky a není škodlivý pro vegetaci.
Příklady použití	Nátěrem opatřené vnitřní i venkovní dřevěné povrchy. Rovněž vhodný pro dřevo neupravené nátěrovými hmotami. Dřevěné terasy, dřevěné fasády, ploty, nábytek, atp.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Specifická hmotnost	1 kg/l, ISO 2811
Ředidlo	Voda
Balení	1 l

NÁVOD K POUŽITÍ

Ředění	Pro fasády a špinavé povrchy: Příprava roztoku: 1 díl Tikkurila Huoltopesu, 10 dílů vody Pro odstranění skvrn a mytí velmi znečištěných ploch: Příprava roztoku: 1 díl Tikkurila Huoltopesu, 1 díl vody Pro běžné čištění interiérových ploch: Příprava roztoku: 1 díl Tikkurila Huoltopesu, 30 dílů vody
---------------	--

Čištění povrchu	Připravený roztok naneste na čišťený povrch pomocí houby, měkkého kartáče, či stříkáním. U svislých ploch nanášejte roztok ve směru od zdola nahoru, aby se zabránilo tvorbě pruhů. Použití teplé vody, zvyšuje účinek přípravku. Roztok nechte působit asi 15 minut a pečlivě opláchněte, např. pomocí zahradní hadice. Při použití tlakové vody, vyhněte se velmi vysokým tlakům. U velmi silně znečištěných ploch zvyšuje efektivitu čištění použití tvrdého kartáče. Náradí očistěte vodou.
------------------------	---

Zdravotní a bezpečnostní zařazení	Dlouhodobý kontakt s pokožkou může způsobit vysychání kůže. Vyvarujte se postříkání. Používejte ochranné rukavice a brýle. Obsahuje <5% anionových detergentů, 5-15% neionogenních detergentů a <5 fosfátů. Bezpečnostní list k výrobku na vyžádání.
--	--

Ochrana životního prostředí a likvidace odpadu	Prázdny obaly se mohou recyklovat nebo s nimi naložte podle místních předpisů. Tekutý odpad zlikvidujte v souladu s místními předpisy pro nebezpečný odpad.
---	---

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA	Chraňte před mrazem. VAK/ADR -
------------------------------	-----------------------------------