

OneSystem Puhastusvahend Päikesepaneelidele (OneSystem Solar-Reiniger)



Isepuhastuva toimega orgaaniline puhastusvahend päikesepaneelidele.

Omadused: OneSystem puhastusvahend päikesepaneelidele eemaldab rasva, õli, tahma, vetikad, aga ka õhusaaste setted klaasilt, plastikult ja metallpindadelt. OneSystem puhastusvahend päikesepaneelidele jätab pinnale kerge mustust hülgava efekti, mis takistab kiiret määrdumist. OneSystem puhastusvahend päikesepaneelidele imub läbi mustuse ning võimaldab selle suhteliselt lihtsama mahapesemise.

TOOTE OMADUSED

Lisaks sügavpuhastavale toimele, lahustab tugevamat, vana ja ladestunud mustust

Puhastades paneele OneSystem puhastusvahendiga päikesepaneelidele, taastad paneeli efektiivsuse taas tasemele 100%

Tekitab pinnal **hüdrofoobse** efekti, millega ennetab edaspidist mustuse ladestumist

Formaldehüüdivaba, Happevaba, Silikaadivaba, Fosfaadivaba

Kasutuskohad: Õrnatoimeline kontsentratsioon omab head süvapuhasvat toimet ja lahustab tõhusalt mustuse ning setted fotogalvaaniliste elementide pinnalt. Orgaaniline prügi loodusest, keskkonnast ning tööstuslikest heitmetest vähendab päikesepaneeli efektiivsust valguse töötlemisel energiaks. Takistav kiht on tihti silmale nähtamatu, kuid vähendab süsteemi efektiivsust kuni 15%. Vahend sobib kõikidele päikesepaneelidele ja ka **kõrgtehnoloogilistele** seadmetele.

OneSystem puhastusvahend päikesepaneelidele on sobilik ka talveaedade klaaspindadele ning katuseakendele. Sobib kasutamiseks ka **eelnevalt NANO kaitsevahendiga töödeldud** klaaspindadele. Enne kasutamist on soovitatav siiski katsetada väikesel pinnal. Mitte kasutada vahendit otsese päikesevalguse käes.

Kasutamine: OneSystem puhastusvahend päikesepaneelidele tuleb lahjendada veega vahekorras **1:10...1:70**. Täpne lahjendamise vahekord sõltub mustuse tüübist ja määrdumisastmest. Kanda vahend puhastatavale pinnale. Vastavalt määrdumisastmele lasta pinnal toimida, seejärel puhastada pind veega loputades või märja lapiga pühkides. Mehhaaniliselt hõõruda ainult vajaduspõhiselt.

Kulu: üks liiter 50...250 m² kohta

Koostis: 5-15 % mitteioonsed Tensiidid, < 5% anioonsed Tensiidid, Lõhnaaine LIMONENE

Säilivusaeg: vähemalt 2 aastat kuivas ning jahedas (aga mitte külmas!), kinnises originaalpakendis. **Avatud pudel kasuta ära 12 kuu jooksul!**

Ohutusteave: Hoida lastele kättesaamatus kohas. Pealekandmisel mitte suitsetada, süüa või juua. Tundliku naha puhul kanda kaitsekindaid. Vältida kontakti silmade ja limaskestadega. Mitte segada toodet teiste ainetega. **R36/37/38:** Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka. **S2:** Hoida lastele kättesaamatult. **S20/21:** Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud. **S26:** Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole.

Toodetud Saksamaal. Maaletooja: Nanomaxi OÜ