

# OneSystem Puhastuspiim AE

(OneSystem Reinigungsmilch AE)

Spetsiaalne veepõhine, abrasiivne puhastusvahend klaas- ja keraamilistele pindadele



OneSystem Puhastuspiim AE sobib klaaspindadele kinnitunud mustuse eemaldamiseks.

**Kasutuskohad:** Auto- ja veoautoklaasid, akn klaasid, talveaiad.. jpm.

**Toote kirjeldus:** Iga pinnakaitsevahendi pealekandmine eeldab põhjalikku pinna eeltöötlemist, sellest sõltub kaitsekihi püsivus ja toime. Samuti ka klaasikaitsevahendid ja autoklaasi kaitsevahendid. **Puhastuspiima abrasiivsed osakesed lahustavad igasuguse rasva, tensiidijäljed ja muu mustuse.**

TOOTE EELISED
Keskkonnasõbralik
Ülitõhus (Kõrge aktiivsusega puhastusvahend)
Kasutamisel väga väikese kuluga
Sobib hästi ka tavaliseks klaaspinna puhastuseks
Ideaalne ettevalmistus nanokaitsevahendiga katmiseks – absoluutselt puhas ja neutraalne pind.
Eemaldab probleemideta putukad ja kõik rasked, kuivanud plekid.

**NB! Vanade/aegunud pinnakaitsevahendite eemaldamiseks** klaaspindadelt ja autoklaasidelt kasutage toodet **OneSystem**

**Puhastuspiim VE** ([http://www.nanomaxi.ee/index.php?route=product/product&path=120\\_85\\_115&product\\_id=115](http://www.nanomaxi.ee/index.php?route=product/product&path=120_85_115&product_id=115))  
Sobib ka **nanokaitsekihi** eemaldamiseks.

Vihjed: paremad tulemused saavutatakse tootja soovitusel koos nanoprofi® Mikrokiudlappidega ([http://www.nanomaxi.ee/index.php?route=product/product&path=120\\_86&product\\_id=141](http://www.nanomaxi.ee/index.php?route=product/product&path=120_86&product_id=141)). Pudel on täidetud kaaluliselt!

**Kasutamine: Loksutada pudelit korralikult enne kasutamist!** Puhastada pinnad suuremast mustusest. Seejärel valage Puhastuspiim niiskele majapidamislapile ja ringjate õrnade liigutustega kandke see töödeldavale pinnale. **Ärge vajutage liiga tugevasti, et vältida kriimustusi!** Lõpetuseks loputada pinnad rohke veega ja kuivatada. Vajadusel protseduuri korrata.

**Keskmine kulu:** Vastavalt mustusastmele, 100 gr. piisab ca. 6-8 m<sup>2</sup>.

**Säilitamine:** Hoida tihedalt suletuna kuivas ning jahedas (mitte külmas!) ruumis, originaal taaras. Sellistel tingimustel hoiustamisaeg kestab min. 12 kuud. Hoiu- ja transportimistemperatuur +5°C kuni +40°C. **Avatud pudel kasuta ära 3-6 kuu jooksul!**

Koostis: < 5% mitteioonsed Tensiidid, < 5% anioonsed Tensiidid, 2-BROMO-2-NITRO-PROPANE-1,3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE

**Ohutusteave:** Hoida lastele kättesaamatus kohas. Pealekandmisel mitte suitsetada, süüa või juua. Tundliku naha puhul kanda kaitsekindaid. Mitte segada toodet teiste ainetelega. Vältida kontakti silmade, naha ja limaskestadega. Töötades vahendiga kinnises ruumis tagada korralik ventilatsioon. **S25:** Vältida silma sattumist.

**Toodetud Saksamaal.** Maaletooja: Nanomaxi OÜ