



---

**Nano Orange -VC 241****ZASTOSOWANIE**

Nowoczesny, antystatyczny środek do mycia wszelkich powierzchni odpornych na działanie wody, posiadający pomarańczowy, orzeźwiający zapach. Dzięki zawartości alkoholu szybko odparowuje, nie pozostawiając na mytej powierzchni żadnych smug i zabrudzeń. Nowoczesna technologia nanocząsteczek krzemu sprawia, że czyszczone powierzchnie są chronione przed ponownym osadzaniem się brudu i znacznie łatwiej utrzymać czystość powierzchni. Umytym powierzchniom nadaje delikatny połysk. Szczególnie zalecany do marmuru, płytek szklanych, ceramiki, PCV i innych powierzchni z tworzyw sztucznych.

**SPOSÓB UŻYCIA**

Zarówno w myciu ręcznym, jak i automatami czyszczącymi zaleca się rozcieńczyć koncentrat w stosunku od 1:70 do 1:200 (50÷150 ml środka na 10 L wody). W przypadku silnych zabrudzeń stosować większe stężenie roztworu. Umyta powierzchnia nie wymaga spłukiwania, wycierania do sucha i polerowania.

**EKOLOGIA**

Zawarte substancje są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, konserwantów i formaldehydów.

**UWAGA**

Produkty chemii gospodarczej chronić przed dziećmi. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową. Okres ważności: 24 m-ce od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**SKŁAD**

<5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% EDTA, alkohole, substancje, wspomagające, barwiące i zapachowe: LINALOOL. UWAGA: Produkt zawiera LINALOOL. Może wywoływać reakcje alergiczne.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO STOSOWANIA W PRZEMYSŁE SPOŻYWCZYM (ZGODNIE Z SYSTEMEM HACCP).

---

[www.voigt.pl](http://www.voigt.pl)[Drukuj](#)