



## WPC & Aluminium čistič 8021

Základní čistič působící do hloubky

Speciálně vyvinutý pro kompozitní terasy a kompozitní a hliníkové ploty a zástěny!



8021  
bezbarvý



### Informace o výrobku:

Vysoce účinný, mírně alkalický speciální čisticí prostředek na odstraňování organických a anorganických nečistot a usazenin ve venkovních prostorách. Ideální pro intenzivní čištění WPC/BPC terasových prken, eloxovaných a laminovaných hliníkových profilů a všech ostatních dřevoplastových kompozitů ve venkovním prostředí.

### Doporučené použití:

Pro WPC/BPC terasová prkna, eloxované a laminované hliníkové profily a všechny ostatní dřevoplastové kompozity ve venkovním prostředí.

### Příprava:

Nečistoty odstraňte pevným koštětem nebo kartáčem. Koncentrát naředěte vodou v poměru 1:10 až 1:20. V každém případě nejprve na skrytém místě ověřte reakci daného materiálu a čističe.

### Zpracování:

Naneste čisticí roztok na znečištěné místo, v případě potřeby opatrně odstraňte uvolněné nečistoty pomocí kartáče na drhnutí a počkejte 10 minut, než roztok zareaguje. Poté důkladně opláchněte čistou vodou.

Pro strojní aplikaci na terasy doporučujeme použít Terasový a podlahový čistič od Osmo.

Vždy aplikujte na celý povrch! Nepoužívejte neředěný.

### Čištění náradí:

Mýdlem a vodou.

### Doba schnutí:

Nechte schnout přibližně 24 hodin ve standardních klimatických podmínkách (23 °C/50 % relativní vlhkosti) s dobrým větráním.

Při nižších teplotách a/nebo vyšší vlhkosti je doba schnutí výrazně delší.

### Vydatnost výrobku:

1 litr vystačí na 1 aplikaci (v závislosti na znečištění) pro 10-50 m<sup>2</sup>.



Poděbradská 574/40,  
Vysočany, Praha, 190 00



[www.osmo.cz](http://www.osmo.cz)  
[www.au-mex.cz](http://www.au-mex.cz)



+420 283 933 452



[info@osmo.cz](mailto:info@osmo.cz)



# TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

## Upozornění:

Nepoužívejte neředěný. Při použití na neznámých podkladech může způsobit zabarvení nebo změny povrchu. Nenechte roztok zaschnout. Není vhodný pro každodenní čištění. Vyhněte se přímému kontaktu s okrasnými a hospodářskými rostlinami.

## Složení kapalného koncentrátu:

Alkalický základní čistič odpovídající požadavkům nařízení č. 648/2004 o detergitech: < 5 % kationtových povrchově aktivních látek; neiontové povrchově aktivní látky, silikáty, komplexních plniva NTA a pomocné látky.

## Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost: 1,05-1,10 g/cm<sup>3</sup>

Viskozita: 20-25s (3 mm, DIN 53211)

Zápach: slabý/mírný, po zaschnutí bez zápachu

Bod vzplanutí: není požadován

Hodnota pH: 10,9

## Bezpečnostní pokyny:

Obsahuje metakřemičitan disodný, alkoholy, C9-11, ethoxylované; kvartérní methylchlorid kokoalkylmethylaminu ethoxylátu. Způsobuje podráždění kůže. Způsobuje vážné poškození očí. Reakcí s kyselinami se uvolňuje teplo. Nebezpečí vystřikování! Musí se dodržovat obvyklé předpisy pro zacházení s chemikáliemi.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Před použitím si přečtete údaje na štítku. Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. PŘI

ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno.

Pokračujte ve vyplachování. PŘI STYKU S KUŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

## Skladování:

Trvanlivost 2 roky a déle, je-li výrobek uchováván v těsně uzavřených obalech na suchých místech.

## Barevné odstíny:

8021 Bezbarvý

Velikosti nádob: 1,0 l; 5,0 l

Výše uvedené informace jsou poskytovány podle našeho nejlepšího vědomí a svědomí, ale bez záruky.

## Odstraňování obalu:

Kód odpadu podle Katalogu odpadů: 07 06 01\* Odstraňte obsah/obal v souladu s požadavky zákona o odpadech (kód odpadu podle Katalogu odpadů: 07 06 01\*). Prázdné nádoby odevzdejte ve sběrnách nebezpečných odpadů k recyklaci.

Technický list sestavil na základě podkladů od výrobce OSMO HOLZ und COLOR GmbH importér pro ČR a SR :

Fa. AU-MEX spol. s.r.o. Poděbradská 574/40, Praha 9 – Vysočany, 190 00

leden 2025



Poděbradská 574/40,  
Vysočany, Praha, 190 00



[www.osmo.cz](http://www.osmo.cz)  
[www.au-mex.cz](http://www.au-mex.cz)



+420 283 933 452



[info@osmo.cz](mailto:info@osmo.cz)