



# COMPO-CLEAN

## Opis produktu

Compo-clean to środek do czyszczenia drewna kompozytowego. Szybko i łatwo usuwa każdy rodzaj zanieczyszczeń (tłuszcz, olej, mech i wiele innych). Gotowy do użycia. COMPO-CLEAN działa bezpośrednio z butelki. Może być stosowany na powierzchniach pionowych i poziomych.

## Właściwości

- Wodny – bezpieczny dla środowiska.
- Usuwa zabrudzenia powierzchniowe i głębokie.
- Szybko działa – od 5 minut – w zależności od stanu powierzchni.
- Formuła żelu – nie ścieka. Łatwy w nakładaniu.
- Nie zawiera rozpuszczalników i parafin. Nie atakuje plastiku, kamienia, szkła...

## Główne zastosowanie

- Do stosowania na zewnątrz
- Do wszystkich rodzajów drewna kompozytowego
- Na powierzchnie pionowe i poziome: tarasy, elewacje, meble ogrodowe
- Doskonali na żłobione tarasy

## Dane techniczne

**Kolor:** Żółto-pomarańczowy  
**Rozpuszczalnik:** woda  
**Ciężar właściwy (w 20°C):** 1,04 ± 0,05  
**Stan fizyczny:** żel  
**Zawartość rsubstancji stałych:** 6%  
**Temperatura zapłonu:** Nie sklasyfikowany jako palny  
**Czas przydatności:** 12 miesięcy – w oryginalnym nieotwieranym pojemniku  
**Dostępne pojemności:** 1L,  
**LZO:** <1 g/l

## Narzędzia do nakładania

Pędzel: wysokiej jakości pędzel syntetyczny  
Wałek: Syntetyczny  
Wąż ogrodowy lub myjka wysokociśnieniowa

## Dobre praktyki podczas aplikacji

Nie przerywać pracy w połowie danej sekcji.  
Nie nakładać gdy spodziewane jest pogorszenie pogody w przeciągu 24 godzin od aplikacji.  
Osłonić wszystkie powierzchnie wokół miejsca pracy  
Dobrze podlać rośliny i kwiaty w pobliżu.  
Nakładać w temperaturze pomiędzy 5°C – 35°C. Nie nakładać na gorące powierzchnie; produkt wyschnie zbyt szybko.  
Podczas nakładania na powierzchnie pionowe– zacząć od dołu aby uniknąć zacieków.  
Dobrze wstrząsnąć przed użyciem.

## Nakładanie

Nie rozcieńczać.  
Dokładnie wymieszać/wstrząsnąć przed użyciem.  
Nałożyć grubą warstwę COMPO-CLEAN na powierzchnię do czyszczenia.  
Zostawić na 5 minut (można zostawić na dłużej w zależności od rodzaju zabrudzeń)  
Zeskrobać sztywnym nylonowym pędzlem.  
Splukać dużą ilością wody stosując najwyższe możliwe ciśnienie. (max 50 bar).  
W razie konieczności powtórzyć czynność.  
Odczekać aż powierzchnia wyschnie – 2/3 dni przed nałożeniem kolejnych produktów.

## Wydajność

5-10 m<sup>2</sup> z litra  
Wydajność faktyczna będzie się różnić w zależności od rodzaju powierzchni.

Czyszczenie	Woda
Przechowywanie	Pozostały produkt przechowywać w plastikowym lub szklanym pojemniku – szczelnie zamkniętym. Nie przechowywać w metalowym pojemniku. Nie dopuszczać do zamrożenia produktu.
Informacje ogólne	Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.
Bezpieczeństwo	W celu uzyskania informacji dotyczących bezpieczeństwa zobacz KCHPN (MSDS). Trzymać z dala od dzieci.
Data wydania	Maj 2012