

## Cleaner

Rensemiddel til slipt treverk

Vår Cleaner brukes etter sliping og støvsuging av treoverflaten og garanterer grundig rengjøring av overflaten før behandling med Oil Plus 2C. Produktet fjerner selv de minste støvpartikler.

Vår Cleaner kan også brukes til rengjøring av brukte arbeidsredskaper, for eksempel pensler, spatler osv.



### PRODUKTINFORMASJON

#### › Spesielle funksjoner

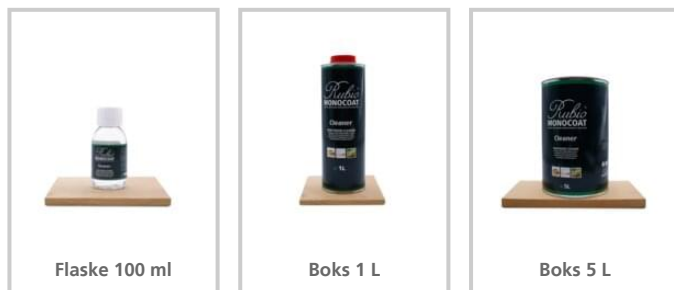
Hvorfor **bruke en liten mengde** Cleaner?

- Den revolusjonerende teknologien til Oil Plus 2C bruker molekylære reaksjoner som sikrer at oljen binder seg til trefibrene innen 15 sekunder. Hvis det er støv på overflaten, vil oljen binde seg til støvet. Resultatet er at det dannes en mikroskopisk masse på overflaten når oljen spres med den hvite paden. Da har oljen bundet seg til støvet i stedet for trefibrene.
- Kluten skal bare fuktes lett med Cleaner. På den måten samles støvet opp elektrostatisk.

#### › Tekniske egenskaper

- Fysisk tilstand ved 20 °C: flytende
- Farge: klar
- Sluttkokepunkt [°C]: 213 °C
- Tetthet [kg/m<sup>3</sup>]: 0,7 (15 °C)
- Viskositet: 1,67 mm<sup>2</sup>/s (25 °C)
- Løselighet i vann: < 0,10 %
- Flammepunkt [°C]: > 62°C

#### › Emballasje



Flaske 100 ml

Boks 1 L

Boks 5 L

#### › Oppbevaring

Produktet kan oppbevares i opptil 12 måneder under tørre forhold og i original emballasje. Oppbevares frostfritt.

## INFORMASJON OM BRUK

### › Bruksanvisning

**TRINN 1.** Slip og støvsug overflaten på riktig måte.

**TRINN 2.** Rengjør overflaten med Cleaner.

**TRINN 3.** La treverket tørke til det får tilbake sitt opprinnelige utseende.

- **Tørketid:** 15 minutter til 1 time, avhengig av hvor mye produkt som er brukt til å væte overflaten.

### › Forbruk

± 75-100 m<sup>2</sup>/L

*\* Disse forbrukene er kun veiledende. Resultatene avhenger av treslag, sliping og forberedelsesmetode. Det anbefales alltid å gjøre en prøve for å beregne det nøyaktige bruket.*

Sjekk emballasjen og sikkerhetsdatabladet for flere detaljer.

Se vårt komplette utvalg av produkter for beskyttelse og farging av innvendig og utvendig treverk, vennligst besøk [www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com)

**ANSVAR:** Det er brukerens ansvar å fastslå, gjennom egne tester, om produktet er egnet for det valgte bruksområdet. Muylle Facon NV kan ikke i noe tilfelle holdes ansvarlig for eventuelle følgeskader. Endringer kan forekomme i informasjonen ovenfor, som vil bli publisert i de oppdaterte versjonene av det tekniske databladet. Vi kan ikke holdes ansvarlig for dårlige resultater på grunn av årsaker som ikke er relatert til kvaliteten på produktet. Denne tekniske informasjonen er utarbeidet basert på tilgjengelig informasjon og kunnskap. De nyeste tekniske databladene kan bestilles eller er tilgjengelige på nettsiden.

Dato for TDS: 04/07/2024. Sjekk sikkerhetsinformasjonen før du bruker produktet.



Rubio<sup>®</sup>  
**MONOCOAT**  
MUYLLE  FACON

**Muyllé Facon NV**  
Ambachtenstraat 58  
8870 Izegem (BELGIA)

Telefon +32 (0) 51 30 80 54  
Faks +32 (0) 51 30 99 78  
info@muyllefacon.be

[www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com)