

# WOODCARE.GUIDE

## WOOD SOAP

Uppdaterad: 28.04.2023

SV



1 / 2



### WOOD SOAP

Förpackningsstorlek	250 ML
Egenskaper	En användningsklar naturlig behandlingsmedel för obehandlade eller tvålbehandlade träslag.
Färg	Färglös

### TEKNISKA DATA

Råvara	<5 % anjoniska ytaktiva ämnen. Innehåller även: vatten, titandioxid och bensisotiazol-3 (2h)-on.
pH	9,5
Lägsta driftstemperatur +5°C	+5 °C
Verktyg	Pensel och tyg
Hållbarhet	Minst ett år
Förvaring	Förseglad förpackning och skyddad från frost.

### EGENSKAPER

Naturlig behandlingsmedel för trätytor. Lämplig för att skydda och vårda tvålbehandlade och obehandlade trätytor. Trätvål är en användningsklar produkt.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för bearbetning av bok, ek, ask, teak, tall, lönn, björk och andra obehandlade eller tvålbehandlade träslag. Regelbunden behandling förbättrar träets hållbarhet.

Fortsätter på nästa sida...

TEKNISK DATABLAD

TDS

# WOODCARE.GUIDE

WOOD SOAP

Uppdaterad: 28.04.2023

## BRUKSANVISNING

### ANVÄNDNING

Skaka före användning. Rengör ytan före applicering. Applicera jämnt och arbeta parallellt med träets ådring. Låt det verka i 5-10 minuter och polera med en torr, ren och luddfri trasa. Behandla alla sidor av träytan om möjligt. Torka av överskott med en fuktig trasa.

### BRUKSSÄKERHET

FÖRVARNING: Förvara utom räckhåll för barn. (Se säkerhetsdatablad).

### MILJÖVÅRD OCH AVFALLSHANTERING

Återvinningsbar förpackning. Tomma och torkade förpackningar för normal avfallshantering och i övrigt kommunal problemavfallsanläggning.

SV



2 / 2

TEKNISK DATABLAD

TDS