

WOCA Natuurzeep in Spray is ideaal voor het reinigen en onderhouden van geoliede, gezepte en met hardwax behandelde oppervlakken. WOCA Natuurzeep is een speciaal vervaardigde kwaliteitszeep, die dankzij zijn voedende eigenschappen de poriën in het hout dicht, het hout beschermt tegen vuil en indringing van vloeistoffen.

- **Kant-en-klare zeepoplossing voor het plaatselijk behandelen van geoliede, gezepte en met hardwax behandelde oppervlakken**
- **Geeft het hout een natuurlijke uitstraling en ademend oppervlak**
- **Reinigt en voedt de toplaag**



Toepassingsgebied

WOCA Natuurzeep in Spray is ideaal voor het reinigen en onderhouden van geoliede, en met zeep behandelde oppervlakken. WOCA Natuurzeep is een speciaal vervaardigde kwaliteitszeep, die dankzij zijn voedende eigenschappen de poriën in het hout dicht, het hout beschermt tegen vuil en indringing van vloeistoffen. WOCA Natuurzeep 'Naturel' wordt gebruikt voor naturel en gekleurd geoliede oppervlakken, 'Wit' voor wit geoliede oppervlakken. Deze gebruiksklare spray maakt het onderhoud van meubilair, tafelbladen, deuren, panelen, trappen, vloeren heel eenvoudig.

Gebruik

Resultaat	Een schoonmaakbeurt met Natuurzeep verwijdert het vuil van het hout en voorziet het oppervlak tegelijkertijd van een beschermende slijtlaag. Daarom is Natuurzeep zowel reinigend als verzorgend.
Gebruiksaanwijzing	Flacon krachtig schudden voor gebruik. De zeep op het oppervlak sproeien en even in laten trekken. Afnemen met een droge, pluisvrije doek, geen microvezel gebruiken. Oppervlak laten drogen.
Nabehandeling	Niet nodig.
Reiniging en onderhoud	Bij elke schoonmaakbeurt wordt de oude zeeplaag tegelijkertijd met het vuil verwijderd en vervangen door een nieuwe, beschermende zeeplaag. Voor reiniging en onderhoud van alle hout Geschikt voor kinderspeelgoed Woonbiologisch aanbevolen

Technische gegevens

Basis	Water	Verpakking	0,75L
Dichtheid		Migratietest van ongewenste materialen	
Drogestofgehalte		Goedkeuringen	Het Deense Binnenklimaat Keurmerk IBR: TVOC 28/A+, AgBB Z-157,10-198
Houdbaarheid	3 jaar		
Verwerkingstemperatuur	+ 15-30 °C		
Verbruik	Niet meetbaar		
Kleur	Naturel		