

# Osmo Wash and Care 1l

## Koncentrat za čišćenje i održavanje drvenih podnih obloga

Visoko učinkovit koncentrat, topljiv u vodi, na bazi prirodnih biljnih ulja, nešteljiv za kožu. Za njegu i održavanje posebno opterećenih podnih površina.

Za jednostavno održavanje drvenih podnih površina preporučujemo uporabu Osmo krpa za Spray mop ili Opti-set.

Čisti i njeguje podnu površinu.

Površini daje novu otpornost na sve vrste prljavštine i habanja.

Ne stvara dodatni film na površini, ne ostavlja tragove i mrlje.

Redovitim održavanjem Osmo Wash&Care koncentrata se lako čisti i održava otpornost na dugi rok.

Ne pjeni se, pa je pogodan i za strojno čišćenje (provjerite upute proizvođača za stroj za čišćenje!).

**Područja primjene:** Drveni podovi zaštićeni Osmo Polyx/Hartwachs uljima, pogodni su i za kamene podove, plute, linolej, PVC i ostale voodootporne površine.

**Upotreba:** Dodajte koncentrat u vodu za čišćenje - max. 1 čep (do 15 ml) na 1-2L vode.

Učinak čišćenja bolji je s toplom vodom.

Obrišite podnu površinu vlažnom (NE vlažnom!) tkaninom, ostavite da se površina osuši nakon čišćenja.

Za gumene mrlje, katran i sl. koristite Osmo Liquid Wax sprej.

**Sastojci:** 5-15% biljnih sapuna (anionski površinski aktivna sredstva); <5% neionskih površinski aktivnih tvari; sastojci za čišćenje, sredstva za zgušnjivanje i konzervansi (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE). Ne sadrži otapala, formaldehid ili amine (boje, parfem).

Biorazgradiv!

**Savjet:** Za uklanjanje mrlja i za intenzivno osvježavanje voskanih ili podmazanih podnih površina, preporučujemo upotrebu Osmo Liquid Wax sredstva za čišćenje na bazi prirodnih biljnih ulja i voskova.

Za obnovu poda preporučuje se Osmo Polyx/Hartwachs ulje.

**Rok trajanja:** Najmanje 5 godina od datuma proizvodnje na ambalaži.

**Upozorenja o sigurnosti:** Čuvati izvan dohvata djece. U slučaju gutanja, odmah potražite savjet liječnika i pokažite naljepnicu.

**PROIZVOĐAČ:** Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG, Affhüppen Esch 12, D-48231 Warendorf, Njemačka