

## LIHOVÉ MOŘIDLO NA DŘEVO

Lihové mořidlo je určeno k moření dřeva a všech porézních materiálů (např. beton, cihly). Vydatnost: 500 ml / 4–5 m<sup>2</sup>. Další odstíny získáte vzájemným mícháním barev. Obaly stejného odstínu s rozdílnou šarží je třeba smíchat ve větším obalu.

**Návod k použití: Příprava:** Povrch dřeva musí být čistý a suchý. **Aplikace:** Štětcem, houbou, válečkem. Mořidlo nanášejte rovnoměrně ve směru vláken. **Počet nátěrů:** Každým dalším nátěrem vzniká tmavší odstín. **Zasychání:** Přibližně 4 hodiny. **Konečná úprava:** Po zaschnutí namořené dřevo vykartáčujte, povrchovou úpravu proveďte bezbarvým lakem. **Upozornění:** Doporučujeme zkušební nátěr. Používejte neředěné. Při práci používejte ochranné rukavice, nejezte, nepijte. Pracujte v dobře větrané místnosti.

### NEBEZPEČÍ Přípravek obsahuje ethanol

H225 Vysoce hořlavá kapalina a páry. H319 Způsobuje vážné podráždění očí  
P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření  
P233 Uchovávejte obal těsně uzavřený. P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování P501 Odstraňte obsah/obal v autorizované sběrně odpadů.  
Obsahuje Acid Brown 282. Může vyvolat alergickou reakci.



Kategorie A. Subkategorie f. Limitní hodnoty obsahu těkavých organických látek 700 g/l. Maximální obsah těkavých organických látek ve stavu připraveném k použití 490 g/l. Hořlavá kapalina I. třídy nebezpečnosti.

**Doba spotřeby:** 36 měsíců od data výroby.

PN 34

Obsah: 500 ml

Čárový kód: 859482500xxxx

odstín	čárový kód (xxxx)
hněď tmavá	7860
ořech světlý	0953
kaštan tmavý	0991
cedr	1028

## Druchema®

Druchema, družstvo pro chemickou výrobu a služby  
Služeb 753/3, 100 00 Praha 10, IČ 00027456  
Tel.: +420 296 814 111 [www.druchema.cz](http://www.druchema.cz)

