

OIL REFRESHER PRO

- Zajišťuje odolnost vůči nečistotám a vodě
- Zvyšuje přirozenou barvu dřeva
- Šetrně čistí a ošetřuje podlahu
- Zanechává ochranný film na povrchu dřeva

Kährs Oil Refresher se používá k pravidelnému čištění a údržbě olejovaných dřevěných podlah. Kährs Oil Refresher (natural) se obvykle používá pro podlahy v přírodním oleji a barevně olejované podlahy a Kährs Oil Refresher White pro bílé olejované dřevěné podlahy. Kährs Oil Refresher kombinuje efektivní čištění s přeolejováním, protože přídatný olej proniká do dřeva podlahy a vytváří povrchovou ochrannou vrstvu.



ARTIKLOVÉ ČÍSLO:
710571, Kährs Oil Refresher PRO
710572, Kährs Oil Refresher PRO White

TECHNICKÉ ÚDAJE

Složení:	Neiontové povrchově aktivní látky
Skladování:	Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevystavujte vysokým teplotám. Chraňte před mrazem.
Likvidace:	Zlikvidujte v místním zařízení pro likvidaci chemického odpadu.
Toxicita:	Není nebezpečný
Hořlavost:	Nehořlavý
Balení:	plastová láhev 1l

OIL REFRESHER PRO

Návod k použití:

1. Před použitím obsah dobře protřepejte.
2. Před ošetřením musí být podlaha zbavená prachu a nečistot.
3. Smíchejte přípravek s vlažnou vodou:
 - tradičně olejované podlahy: 1:20 (250 ml přípravku do 5 l vody).
 - podlahy olejované UV olejem a voskované podlahy: 1:40 (125 ml přípravku do 5 l vody). Poměr ředění se může lišit v závislosti na míře opotřebení a požadavku.
4. Naneste lehce vyždímaným hadrem nebo mopem podél podlahy. Ihned poté hadr nebo mop znovu namočte v ředěném přípravku, důkladně vyždímejte a znovu podlahu podélně setřete. Použijte dva kbelíky - jeden s ředěným přípravkem a druhý s čistou oplachovou vodou. Doporučuje se čistit plochu po cca. 10 m², čímž zajistíte, že je podlaha vystavena vlhkosti jen na krátkou dobu.
5. Nechte podlahu zaschnout cca. dvě hodiny před jejím použitím.
- 6 Pro větší lesk vyleštěte suchou podlahu bílým padem.



ARTIKLOVÉ ČÍSLO:
710571, Kährs Oil Refresher PRO
710572, Kährs Oil Refresher PRO White

TECHNICKÉ ÚDAJE

Složení:	Neiontové povrchově aktivní látky
Skladování:	Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevystavujte vysokým teplotám. Chraňte před mrazem.
Likvidace:	Zlikvidujte v místním zařízení pro likvidaci chemického odpadu.
Toxicita:	Není nebezpečný
Hořlavost:	Nehořlavý
Balení:	plastová láhev 1l