

**Kährs Remover 1 I**  
**Art. číslo: 710523**

Přípravek je určen k čištění silně znečištěných podlah, odstraňuje leštidla a vosky z lakovaných povrchů.

Použití:

- Odstraňte všechny nečistoty, které by mohly povrch poškrábat.
- Textilii, mopem nebo válečkem naneste rovnoměrnou vrstvu přípravku Kährs Remover.
- Při odstraňování leštidla nechte materiál na povrchu působit po dobu několika minut a poté setřením důkladně odstraňte.

Upozornění:

Důkladně odstraňte veškerý přípravek, protože jakýkoliv zbytek by mohl znemožňovat následné leštění. Jestliže k odstraňování použijete leštičku, doporučujeme použít vláknitý kartáč. Při čištění dubové podlahy si dávejte velký pozor na změnu barvy povrchu při přímém styku s materiálem. Vždy používejte doporučené dávkování. Dřevěné podlahy nemáčejte, vodu ihned odstraňte.

Bezpečnostní pokyny:

Kährs Remover není považován za materiál nebezpečný lidskému zdraví nebo životnímu prostředí. Dráždí oči a kůži. Uchovávejte mimo dosah dětí. Dodržujte běžná opatření pro nakládání s chemickou látkou. Zajistěte odpovídající ventilaci. Používejte ochranné brýle a rukavice. Nepoužívejte v blízkosti otevřeného ohně.

Doporučené dávkování:

Na silně znečištěné podlahy: 50–100 ml/10 l vody

Na odstranění leštidla: 500–1000ml / 10 l vody

Na odstranění leštidla na dubové podlaze: 100–500 ml / 10 l vody;

Technické údaje:

Obsahuje: Neiontové povrchově aktivní látky, 5–15% alkoholy, C6-12 ethoxylované, ethoxylované uhlovodíky, <5% NTA

pH: přibl. 11,

Životnost směsi: 12 měsíců v neotevřené nádobě

Skladování: materiál nesmí zmrznout. Uchovávejte mimo dosah dětí.

První pomoc: V případě nevolnosti zajistěte přísun čerstvého vzduchu. Potřísněnou pokožku omyjte vodou a mýdlem. V případě vstříknutí do oka vypláchněte proudem vody. Při požití vypláchněte ústa. V každém případě vyhledejte lékařskou pomoc.

Likvidace obalů: Vyprázdněný obal odevzdejte k recyklaci na sběrném místě obalových odpadů. Obal se zbytkem výrobků odevzdejte na místě určeném k likvidaci nebezpečných odpadů.

