

## KORING 792-10

Čistič na brzdy

### Určení:

KORING 792-10 je bezbarvá kapalina charakteristické nasládlé vůně. Jedná se o roztok silných organických rozpouštědel. Prostředek je účinné odmašťovadlo a je schopen rozpouštět jak polární, tak nepolární nečistoty. Rychle se odpařuje. Nezpůsobuje korozi kovů.

Je šetrný k většině plastů a nenapadá barvy používané v automobilovém průmyslu. Pouze některé vodní akrylátové barvy mohou účinkem prostředku bobtnat a silikonové tmely měknout.

Prostředek lze použít nejen na odmaštění a očištění brzdových systémů, ale také na odmaštění plastů, laků apod. Například prostředek dobře odstraňuje skvrny od asfaltu, olejů apod. Současně je možné jej použít na vyčištění čalounění od mastného znečištění, ale také od potravin jako je čokoláda. (Nicméně po vyčištění některých druhů znečištění mohou na čalounění vzniknout mapy. Ošetřené místo je vyčištěné a okolí zůstane znečištěné.)

Čisticí prostředek má také dezinfekční účinek.

### Aplikace:

Při čištění brzd se prostředek nanáší nejlépe nástřikem. Lze použít mechanický rozprašovač, ale kapalinu je také možné plnit do aerosolových sprejů. V případě, že je brzdový mechanismus přístupný, je možné kapalinu nanášet štětcem. Po nanesení dochází k velice rychlému rozpuštění nečistot. Proto prostředek nanášíme v přebytku, aby došlo k vyplavení rozpuštěných nečistot z mechanismů. Po umytí a odmaštění mechanismy velice rychle oschnou.

V případě čištění a odmašťování plastů nebo autolaků je nejvhodnější nechat prostředkem nasáknout savou utěrku a povrch vyčistit. Také je možné znečištěné místo nástříknout pomocí mechanického rozprašovače a poté setřít čistou savou utěrkou.

Při čištění čalounění se nechá savá utěrka nasáknout prostředkem, znečištěné místo se jí umyje a pak se zbytky prostředku z daného místa vytáhnou čistou, suchou, savou utěrkou.

### Upozornění:

Prostředek KORING 792-10 je hořlavina I. třídy. Páry mohou tvořit se vzduchem výbušnou směs. Je zapotřebí ho používat jen v dobře větraných prostorách, zabránit kontaktu se zdroji vznícení a provést opatření proti vzniku jisker od elektrostatického náboje. Nutno skladovat mimo dosah zdrojů vznícení.

Při práci nejíst, nepít a nekouřit.

Při požití může vyvolat poškození plic.

Vzhledem k tomu, že prostředek je silné odmašťovadlo, může vyvolat odmaštění a popraskání kůže. Pokud dojde ke kontaktu s pokožkou, zasažené místo ošetřete reparačním krémem.

Při práci používejte pracovní oděv, ochranné brýle a rukavice odolné ropným látkám. V případě nanášení stříkáním, pokud není zajištěna dobrá ventilace, používejte respirátor s filtrem na organické páry.

Prostředek je toxický pro vodní organizmy. Zabraňte jeho uvolnění do vod.

Jakmile dojde k odmaštění povrchu výrobku nebo zařízení, je tento povrch náchylný k tvorbě koroze, protože není žádným způsobem chráněn proti korozním vlivům atmosféry.

### Účinné látky:

Směs alkanů a alkoholů.

### Skladování:

Skladujeme v originálních dobře uzavřených obalech mimo dosah zdrojů vznícení.

### Exspirace:

2 roky v uzavřeném obalu.