

## Čistič kol



silný  
víceúčelový  
materiálově - neutrální

Čistič kol odstraňuje nečistoty, odmašťuje a je vhodný pro všechny povrchy vyrobené z kovu, plastu, gumy, uhlíku a hliníku.

Účinný čistič odstraní i odolné nečistoty, jako je olej, zaschlé bahno, prach, mastnotu a pryskyřice.

Pomocí čističe lze vyčistit celé kolo - od řídítek po ozubená kola, rám, pneumatiky, výplet, pedály, sedlo a nosič.

Čistič kol je vysoce koncentrovaný a lze jej ředit vodou v poměru až 1:40. Kromě ručního čištění jej lze použít také ve vysokotlakých čističích a postřikovačích. Čistič neobsahuje rozpouštědla a je biologicky odbouratelný.

Čistič kol je vhodný pro všechny typy jízdních kol: e-bike, horské kolo, šterkové kolo, závodní kolo, trekkingové kolo, městské kolo, Dutch kolo, skládací kolo a mnoho dalších.

### Technické údaje

Zápach	téměř bez zápachu
Skladovatelnost	24 měsíců
Parametry	bez rozpouštědel, kompatibilní s olejovými separátory, biologicky odbouratelný
Odstín	modrý
Bez obsahu AOX*	ano
Teplotní odolnost	+5 až +90 °C
Vhodné pro použití s	WPS 1500

\* AOX = Adsorbovatelné organické halogenidy  
(sloučeniny chloru, bromu a jodu)

### Předpříprava povrchu

Odstraňte hrubé nečistoty.

### Zpracování

- kolo důkladně opláchněte čistou vodou
- naneste čistič na celé kolo
- nechte působit 3-5 minut
- otřete čistou houbou
- opakovaně aplikujte na odolné nečistoty Čistič kol
- důkladně opláchněte kolo čerstvou čistou vodou

### Skladování

Skladujte v dobře uzavřeném původním obalu. Chraňte před přímým slunečním zářením. Skladovací teplota nesmí překročit + 50°C. Uchovávejte obal na chladném a dobře větraném místě. Skladujte na suchém místě.

### Bezpečnost a zdraví

Při používání produktů WEICON je třeba dodržovat fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech.

### Dostupné velikosti:

70111.013 Čistič kol, koncentrát 500ml

### Příslušenství:

70103.067 Ruční rozprašovač,

#### Poznámka

veškeré technické údaje a doporučení v této brožůře nejsou zaručenými vlastnostmi. Jsou založeny na výsledcích našich výzkumů a zkušeností. Nicméně jsou nezávazné, nemůžeme být odpovědní za dodržování podmínek zpracování. Můžeme poskytnout pouze záruku pro trvale vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučujeme, abyste prováděli své vlastní odpovídající zkoušky s cílem určit, zda vlastnosti, které vyžadujete, lze dosáhnout s daným produktem. Nelze uplatňovat žádné nároky. Uživatel nese plnou odpovědnost za nevhodné aplikace.