



... tak se dělá chemie

# ALUSTORM

ČIŠTĚNÍ



## Alkalický čistič kol

- ✓ silný čistící účinek
- ✓ minimální účinek na pH vody v lapolech
- ✓ šetrný k materiálům, neobsahuje kyseliny
- ✓ méně koroze na kovových částech  
(speciálně brzdách)
- ✓ bez nepříjemného zápachu
- ✓ velmi krátká doba působení



Výkonný alkalický čistič kol pro účinné čištění ocelových a hliníkových disků. Díky svému chemickému složení důkladně čistí a při tom je velmi šetrný ke kovovým částem (brzdovým systémům). Svým alkalickým složením nezpůsobuje negativní změny na pH vody v lapolech na rozdíl od běžných čističů s obsahem kyselin.

### POUŽITÍ:

Nikdy nepoužívejte neředěné. Nastříkejte ALUSTORM v minimálním ředícím poměru 1 : 2 (chemie : voda) na disky a nechte 2 – 3 minuty působit. Námi doporučený ředící poměr je 1:4. Poté důkladně opláchněte vodou. Při silném znečištění použijte k vyčištění kartáč. U citlivých povrchů doporučujeme vyzkoušet snášenlivost předem, popřípadě přizpůsobte ředící poměr.

Vyhnete se kontaktu s plasty. Nepoužívejte na horké povrchy. Nenechávejte zaschnout. Vyzkoušejte snášenlivost s povrchem na malé, minimálně viditelné ploše.

Uvedené informace jsou výsledkem našich testů a zkušeností, jsou však všeobecné povahy a neobsahují záruky. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití a snášenlivosti s pokožkou vlastními zkouškami.

### pH - indikátor



**MAKRA trade s.r.o.**

Nekázanka 11, 110 00 Praha 1  
Česká republika  
tel./fax: +420 415 726 660  
e-mail: info@makratrade.cz

[www.makratrade.cz](http://www.makratrade.cz)

Skl. číslo: 100-430 100-430/10 100-430/05  
Obsah: 25l 10l 500ml (koncentrát určený k aplikaci)  
Hodnota pH: cca. 13 v koncentrátu