

## Wheel Clean

Professionele, krachtige alkalische velgenreiniger.

### EIGENSCHAPPEN:

- \* verwijderd eenvoudig van velgen;
- \* remstof
- \* remslijpsel
- \* zware vervuiling
- \* PH waarde ca. 13,5 (alkalisch)

### GEBRUIKSAANWIJZING:

- \* verdunnen met water, afhankelijk van vervuilingsgraad:
  - \* handmatig/spuit opbrengen: ca. 5%-10% (1:20 - 1:10)
- \* zwaar vervuilde velgen eventueel met onverdunde reiniger behandelen
- \* gebruik van warm water verhoogt het reinigend vermogen

### WAARSCHUWING:

- \* niet in fel zonlicht gebruiken
- \* reinigingsmiddel oplossing niet laten opdrogen
- \* bij hoge concentratie dient u zich ervan te overtuigen dat de te reinigen oppervlakte daartegen bestand is
- \* na het schoonmaken oppervlakte goed naspoelen
- \* niet geschikt voor lakken, aluminium en andere onderdelen die gevoelig zijn voor alkalische stoffen

De leverancier van dit product is niet aansprakelijk voor persoonlijk of materieel letsel.



artikelnr. 410510 - 10 liter €42,50 **€ 35,00**

artikelnr. 410520 - 20 liter €79,00 **€67,15**

Alle prijzen zijn excl. BTW.

### VEILIGHEIDSINFORMATIE:

**GEVAAR.** Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Buiten het bereik van kinderen houden. Na het werken met dit product de handen grondig wassen. Beschermende handschoenen / beschermende kleding / oogbescherming / gelaatsbescherming dragen.

**NA INSLIKKEN:** de mond spoelen --- GEEN braken opwekken.

**BIJ CONTACT MET DE HUID** (of het haar): Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Met veel water en zeep wassen.

**BIJ CONTACT MET DE OGEN:** voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Achter slot bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor chemisch afval  
Bevat: Natriumhydroxide.



**CLENA REINIGING**  
**WHEEL CLEAN**  
PROFESSIELE KRACHTIGE ALKALISCHE VELGREINIGER

**EIGENSCHAPPEN:**  
- verwijderd eenvoudig van velgen;  
\* remstof  
\* remslijpsel  
\* zware vervuiling  
- PH waarde ca. 13,5 (alkalisch)

**GEBRUIKSAANWIJZING:**  
- verdunnen met water, afhankelijk van vervuilingsgraad:  
\* handmatig / spuit opbrengen: ca. 5%-10% (1:20 - 1:10)  
- zwaar vervuilde velgen eventueel met onverdunde reiniger behandelen  
- gebruik van warm water verhoogt het reinigend vermogen

**WAARSCHUWING:**  
- niet in fel zonlicht gebruiken  
- reinigingsmiddel oplossing niet laten opdrogen

- bij hoge concentratie dient u zich ervan te overtuigen dat de te reinigen oppervlakte daartegen bestand is  
- na het schoonmaken oppervlakte goed naspoelen  
- niet geschikt voor lakken, aluminium en andere onderdelen die gevoelig zijn voor alkalische stoffen

**VEILIGHEIDSINFORMATIE:**  
**GEVAAR:** Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Buiten het bereik van kinderen houden. Na het werken met dit product de handen grondig wassen. Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. **NA INSLIKKEN:** de mond spoelen --- GEEN braken opwekken. **BIJ CONTACT MET DE HUID** (of het haar): Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Met veel water en zeep wassen. **BIJ CONTACT MET DE OGEN:** voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. Achter slot bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor chemisch afval. Bevat: Natriumhydroxide.

10 liter /  20 liter

De leverancier van dit product is niet aansprakelijk voor persoonlijk of materieel letsel. Veiligheidsbladen zijn te downloaden op [www.clena.nl](http://www.clena.nl)

Clena Nederland --- Hoofdstraat 91 --- 7625PC Zenderen --- T. 074-2696621 --- [www.clena.nl](http://www.clena.nl) --- [info@clena.nl](mailto:info@clena.nl)

UN 1824