

# WheelCleaner King

## Detergente cerchioni privo di acidi

- ▲ Dissolve in modo rapido e affidabile l'abrasione dei freni e lo sporco stradale
- ▲ Senza acidi, per una pulizia delicata
- ▲ Formula gel per una migliore adesione e minor nebulizzazione
- ▲ Adatto a tutti i cerchioni disponibili in commercio (es. cerchioni in acciaio e in lega verniciati, integri)
- ▲ Al contrario dei prodotti acidi, è adatto anche a materiali del disco freno in ceramica
- ▲ Profumazione piacevole e intensa
- ▲ Composizione particolarmente rispettosa dell'ambiente e delicata
- ▲ Non contiene EDTA, NTA né fosfati e idrocarburi



### Applicazione

Osservare le avvertenze del produttore sui materiali interessati e, se necessario, verificare la tollerabilità del materiale su punti poco visibili. Non impiegare su superfici calde.

### Detergente per cerchioni:

Nebulizzare in modo uniforme sui cerchioni asciutti. Lasciar agire per circa 1-3 minuti. Se necessario, trattare con un panno o una spugna non abrasiva. In seguito, lavare con acqua abbondante, idealmente ad alta pressione.



### Avvertenze

Non lasciare asciugare e risciacquare a fondo con molta acqua. Tenere lontano dalla portata dei bambini! Si declina qualsiasi responsabilità in caso di applicazione non corretta e non professionale!

### Composizione (secondo 648/2004/CE)

Tensioattivi anfoteri < 5%, alcali, agenti chelanti, profumi (Linalool, Limonene).  
Valore pH (prodotto concentrato): ca. 13

### Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA07, Attenzione. H319 Provoca grave irritazione oculare. H315 Provoca irritazione cutanea. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P280 Indossare guanti/proteggere gli occhi. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Codice	Unità di misura (UM)	Numero di unità per pallet
c702014	Spruzzatore da 200 ml	
c702010	Tanica da 10 L	60