

**MOTUL WHEEL CLEAN +**

**Pulitore per tutti i tipi di cerchioni e ruote**  
**Decontaminante ferroso con effetto colorato**  
**Formula non aggressiva con cambio di colore**  
**Spray**

**UTILIZZO**

MOTUL® Wheel Clean + è un detergente sviluppato per rimuovere efficacemente tutto l'osporco da qualsiasi tipo di cerchione (in alluminio, metallo, verniciato, cromato, ecc.) e copricerchio.

La sua esclusiva formulazione decontaminante ferrosa a pH neutro (pH=7) con schiuma attiva che cambia colore permette un'applicazione rapida ed efficace.

Adatto a tutti i tipi di autovettura.

**PRESTAZIONI**

MOTUL® Wheel Clean + è un decontaminante ferroso che rimuove le particelle ferrose, di solito provenienti dalle pastiglie dei freni, che si accumulano sui cerchioni o sui copricerchi.

La sua esclusiva formula a pH neutro (pH=7) del MOTUL® Wheel Clean + è caratterizzata da una schiuma attiva che cambia colore in rosso mano a mano che dissolve lo sporco, il grasso, l'olio e la polvere dei freni sui cerchioni.

Protegge le parti laccate e verniciate.

Formula concentrata non aggressiva e con fresca profumazione.

**RACCOMANDAZIONI**

Pre sciacquare il cerchione con acqua pulita.

Spruzzare MOTUL® Wheel Clean + a circa 20 cm dalla ruota.

Lasciar agire per circa 3 minuti finchè il colore del prodotto non cambia. Non lasciar asciugare il prodotto.

Sciacquare bene con acqua pulita.

Per superfici ostinate, usare una spazzola in microfibra e sciacquare con idropulitrice.

Ripetere l'operazione se necessario.

Testare su una piccola superficie prima dell'utilizzo.

Non usare MOTUL® Wheel Clean + su altre parti della vettura.

**NON UTILIZZARE** sotto la luce diretta del sole o su superfici calde.

**MOTUL****MOTUL WHEEL CLEAN +**

**Pulitore per tutti i tipi di cerchioni e ruote**  
**Decontaminante ferroso con effetto colorato**  
**Formula non aggressiva con cambio di colore**  
**Spray**

**SICUREZZA**

Fare riferimento alla scheda di sicurezza o alle informazioni riportate sulla confezione.

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.