



Felgenreiniger K viskos

Detergente acido-viscoso per cerchi e acciaio inox

Pagina 1 di 1

Il potente detergente a base di acido fosforico adatto per tutti i materiali resistenti agli acidi (cerchi, superfici in acciaio inox ecc.). La polvere dei freni e altri imbrattamenti inorganici (p. es. sedimentazioni di calcare) vengono rimossi rapidamente e accuratamente. La formulazione altamente viscosa garantisce una prolungata adesione del prodotto, consentendo un lungo tempo di azione sulle superfici nonché una ridotta formazione di aerosol (protezione antinfortunistica). Uno speciale additivo ritarda l'essiccazione e inibitori di corrosione riducono la corrosione delle pinze dei freni.

Campi di applicazione

Materiali resistenti agli acidi, come ad esempio cerchi in acciaio o in alluminio verniciati, superfici in acciaio inox ecc.

Consigli per l'applicazione

Applicare in concentrazioni da 1:2 fino a 1:10, a seconda del grado di imbrattamento, sulle superfici precedentemente inumidite (evitare colature di prodotto). Lasciare agire brevemente, rifinire con una spugna o una spazzola secondo il fabbisogno e sciacquare accuratamente con un apparecchio ad alta pressione. Le superfici in acciaio inox possono richiedere un post-trattamento.

Contenitore

Contenitore	N. art.
11 KG	233011
240 KG	233240
23 KG	233023

Avvertenze

Verificare l'idoneità e la compatibilità prima dell'uso.;

Avviso

Queste informazioni prodotto possono essere solo giuridicamente vincolanti. Non può derivarne nostraresponsabilità. Verificare se il prodotto è adatto per la vostra applicazione. Per consulenza, siamo a vostra disposizione.