



Copo Star BMP-T

Detergente pretrattante T

Il detergente pretrattante superconcentrato, alcalino, altamente schiumogeno ed esente da fosfati e NTA per il prelavaggio di autovetture e autocarri. Elimina residui di insetti, escrementi di uccelli, imbrattamenti derivanti da influssi ambientali e imbrattamenti del motore e dei cerchi. Speciali inibitori di corrosione garantiscono un'elevata compatibilità con i materiali sensibili dei componenti, come ad esempio l'alluminio anodizzato. Ideale anche per impianti di trattamento biologico delle acque industriali. Approvato dalla Daimler. Conforme VDA, classe A: tempo di azione max. 5 min, concentrazione di applicazione max. 1:5

Pagina 1 di 1

Campi di applicazione

Autovetture, veicoli commerciali, macchinari da cantiere, cerchi in acciaio e cerchi in alluminio verniciati resistenti agli alcali.

Consigli per l'applicazione

A seconda del grado di imbrattamento: pulizia preliminare: 1:10 fino a 1:50. Pulizia di cerchi: 1:2 fino a 1:8. Motori: 1:5 fino a 1:10. Applicare sull'intera superficie, lasciare agire brevemente e sciacquare accuratamente con un'idropulitrice. Conforme VDA, classe A: tempo di azione max. 5 min, concentrazione di applicazione max. 1:5

Contenitore

Contenitore	N. art.
10 KG	52010
218 KG	52218
21 KG	52021

Valore pH: 13

Avvertenze

Non spruzzare su superfici calde.;Non lasciare essiccare.;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 vostradisposizione.