

## OXIDO DECONTAMINANTE PER FERODO

### DEFINIZIONE

Prodotto formulato per la pulitura dei cerchioni e di altre parti dell'auto dai residui ferrosi provenienti da freni, tram, ferrovia. Formulazione non aggressiva, a pH neutro. Agisce rapidamente in profondità. L'erogazione a spruzzo permette di raggiungere le parti più nascoste della ruota; la natura bifasica aiuta la rimozione di catrame, resina e altri residui gommosi.

### CARATTERISTICHE

- Base: bifase
- Colore: da trasparente a rosa
- Odore: solfureo
- Densità:  $0,94 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$
- pH:  $7,3 \pm 0,5$

### PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO

Prima del trattamento, si consiglia di lavare il cerchio con lo shampoo per auto SC100 (Cod 45100) e risciacquare.

### APPLICAZIONE

**Attenzione: agitare bene prima di spruzzare, anche tra una ruota e l'altra.**

Spruzzare il prodotto sulla superficie bagnata. Lasciare agire qualche minuto, tanto più a lungo quanto più lo sporco è incrostato sulla superficie da pulire. Se necessario, sfregare con spugna o spazzola. Sciacquare bene con acqua.

### STOCCAGGIO

Stoccare il prodotto in un ambiente asciutto, al riparo dalla luce solare diretta, a temperature comprese tra i 5° C e 35° C.

*L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.*

\* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci