

PULITORE CERCHI ACTIVE PLUS

DETERGENTE ALCALINO SUPERCONCENTRATO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Classificazione chimica | - soluzione non ionica |
| Stato fisico | - liquido |
| Solubilità in acqua | - in ogni rapporto |
| Colore | - marrone |
| pH | - 13 ± 1 |
| Densità | - $1,241 \pm 0,02$ g/ml |

IMPIEGO

Grazie alla particolare composizione, **emulsiona** e **rimuove** efficacemente e rapidamente anche lo sporco più ostinato. Alle concentrazioni d'impiego, **PULITORE CERCHI ACTIVE PLUS** non intacca le superfici con cui viene a contatto, esplicando anche una **spiccata azione ravvivante**. Trova applicazione nel lavaggio manuale, nei tunnel/portali automatici e negli impianti self-service alta pressione.

MODALITÀ D'USO

Utilizzato con pompa a pressione: applicare una diluizione **1:3 – 1:4** ed impiegare tale soluzione sulla superficie, lasciare agire il tempo necessario, in alcuni casi spazzolare, quindi risciacquare ad alta pressione. **Per uso nei tunnel/portali:** far aspirare circa **15-20 ml** di prodotto **puro** per ogni fase di lavaggio. **In impianti self-service:** osservando la diluizione **1:25 – 1:30**, impiegare la soluzione ottenuta in aspirazione con le apposite pompe dosatrici.

ATTENZIONE:

Evitare di operare su cerchi caldi. Non far asciugare il prodotto sulla parte prima del risciacquo. Viste le diverse tipologie di leghe presenti sul mercato, si consiglia di testarne la compatibilità con il prodotto su una piccola zona poco visibile.

FORMATI DISPONIBILI

| | |
|--------------------|----------------|
| Art. 220995 | kg 12 |
| Art. 220885 | kg 25 |
| Art. 180519 | kg 1200 |

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.