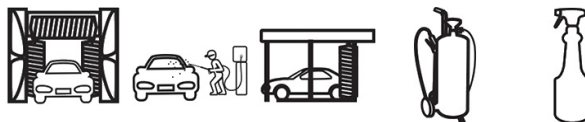


## DETERGENTE ALCALINO PER LA PULIZIA DI CERCHIONI



- Prodotto ad elevata concentrazione.
- Elimina efficacemente qualsiasi tipo di sporco.
- Ideale per cerchi tradizionali e in lega leggera.



### CONSIGLI

Non utilizzare il prodotto tal quale ed evitare lunghi tempi di contatto delle soluzioni concentrate su alluminio e le leghe leggere. Non spruzzare soluzioni concentrate su superfici verniciate.

### DESCRIZIONE

I prodotti altamente concentrati consentono di ottimizzare i costi attraverso la loro diluizione. TEKNOLEGA è un detergente alcalino che risponde a queste esigenze formulato per la pulizia di cerchi tradizionali ed in lega leggera degli autoveicoli. Gli speciali additivi ad elevato potere disperdente e sospensivante permettono una perfetta pulizia dello sporco tipico presente sui cerchi degli autoveicoli, riportandoli alla loro lucentezza originale.

## DETERGENTE ALCALINO PER LA PULIZIA DI CERCHIONI

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Verde
Odore	Caratteristico lieve
Peso specifico	1.195 ± 0.02 g/ml
Solubilità in acqua	Completa in ogni rapporto
pH	> 13
Carattere chimico	Non ionico

pH 

### POTERE SCHIUMOGENO

Moderato

### CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI

Tanica da 20 Kg - 016TKLETN20

### MODALITÀ D'USO

Diluire il prodotto da 1:3 a 1:10 con acqua. Applicare omogeneamente sui cerchi, attendere qualche istante e risciacquare abbondantemente a pressione.

AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE.

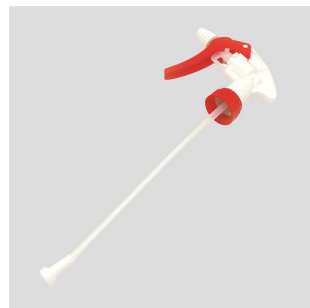
Il prodotto mantiene le sue caratteristiche se correttamente stoccato in confezione integra, al riparo dalla luce e da fonti di calore, in luogo fresco e asciutto, ad una temperatura compresa fra 5°C e 35 °C.

### PRODOTTI/ACCESSORI CORRELATI

Nebulizzatore 25L  
01AA720001



Pompetta trigger spray  
011A210050



Flacone 750ml  
013A574001

