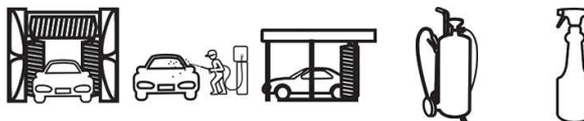


DETERGENTE ALCALINO PER LA PULIZIA DI CERCHIONI



- 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



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 cerchioni, attendere qualche istante e risciacquare abbondantemente a pressione.

PRODOTTI/ACCESSORI CORRELATI

Nebulizzatore 25L
01AA720001



Pompetta trigger spray
011A210050



Flacone 750ml
013A574001

