



SCHEMA TECNICA

SPLENDORLEGA

DETERGENTE PER CERCHI IN LEGA E ALLUMINIO AD AZIONE LUCENTE

CAMPO DI APPLICAZIONE

Prodotto specifico per la pulizia di cerchi di qualsiasi lega e alluminio ad azione lucente, SPLENDORLEGA scioglie ed elimina rapidamente, senza aggredire, la sporcizia ed i residui ferrosi che si depositano sui cerchi, ridonandogli l'aspetto originale. SPLENDORLEGA è indicato anche per la pulizia dei copricerchi in plastica.

CARATTERISTICHE

Caratteristiche chimico-fisiche:	liquido verde
Valore del pH (1%) a 20°C:	<2
Densità a 20°C:	1,2 g/cm ³
Idrosolubilità:	completamente miscibile

MODO D'USO

Diluire 1L di SPLENDORLEGA in 3-6L d'acqua a seconda dell'intensità dello sporco da rimuovere o del livello di ossidazione del materiale.
USO PROFESSIONALE.

BIODEGRADABILITÀ

Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi.

FORMATI DISPONIBILI:

Tanica da 25Kg

MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.