



SCHEDA TECNICA

RIM NET

DETERGENTE PER CERCHI

CAMPO DI APPLICAZIONE

RIM NET è un detergente alcalino che scioglie ed elimina rapidamente qualsiasi tipo di sporco su cerchi e copricerchi senza aggredire le superfici.

CARATTERISTICHE

Valore del pH a 20°C	>10
Caratteristiche fisiche:	liquido incolore
Densità a 20°C:	1,01 g/cm ³
Idrosolubilità:	completamente miscibile

MODO D'USO E DILUIZIONI

Diluire RIM NET dal 10% al 20%, spruzzare con apposito apparecchio e risciacquare con idropulitrice ad alta pressione.

CONTENUTO

Tensioattivi non ionici, policarbossilati, fosfonati <5%

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
Fusto da 220 Kg

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.