



## SCHEDA TECNICA

# CLEANSHINE

## SUPER PULITORE PER MOTO

### **CAMPO DI APPLICAZIONE:**

CLEANSHINE è il prodotto ideale per un rapido ed efficace lavaggio della moto. La sua formula assolutamente unica lo rende perfetto per detergere al meglio carene, parti metalliche, cerchi ed ogni altro componente. CLEANSHINE è inoltre specificatamente studiato per detergere, in piena sicurezza, superfici delicate come carbonio, leghe in alluminio/magnesio e qualsiasi altra lega esotica. CLEANSHINE è sviluppato su indicazioni dei più importanti Team di superbike e del motomondiale, ed è testato dalle Case produttrici di moto.

### **VANTAGGI:**

I tecnici che hanno provato CLEANSHINE, lo consigliano perché:

- Scioglie in pochi secondi grasso, olio, benzina, fango e moscerini.
- È l'ideale per i telai in alluminio.
- È facile e veloce da applicare, preserva i colori e le grafiche nel tempo.
- Non danneggia alcun tipo di superficie verniciata.
- È un prodotto di alta qualità e massima sicurezza d'impiego.

CLEANSHINE è utilizzato nelle officine e nei motosaloni.

### **CARATTERISTICHE:**

Valore del pH a 20°C:	<11,5
Caratteristiche fisiche:	liquido incolore
Densità a 20°C:	1,02 g/cm <sup>3</sup>
Solubilità:	completamente miscibile

### **ISTRUZIONI D'USO E DILUIZIONI:**

CLEANSHINE è pronto all'uso. Applicare il prodotto dal basso verso l'alto sulla superficie da trattare e poi passare un forte getto d'acqua. Se lo sporco è persistente, aiutarsi con una spugna o un pennello. Lavare a moto fredda e al riparo dal sole.

### **BIODEGRADABILITA':**

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:**

Flacone da 750mL

*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.*