

# Sistemax

il sistema brillante



## VF P - PULITORE PER FARI PRONTO ALL'USO

### Cos'è:

Progettato per pulire i fari degli autoveicoli  
Ideale prima dell'applicazione dello smalto.  
Elimina grassi, olii, cere, colle, sporco generico.  
Asciuga in pochi minuti.  
Pronto all'uso.

### Come si utilizza:

- 1 - Agitare la bomboletta per circa 1 minuto.
- 2 - Spruzzare in modo uniforme sulla superficie anche per 2 volte.
- 3 - Pulire la superficie con un panno.
- 4 - Lasciare asciugare se necessario

PRODOTTO PRONTO ALL'USO  
NON DILUIRE CON ACQUA O SOLVENTI

### Indicazioni di sicurezza:

PULITORE PER FARI. Prodotto riservato ad utilizzatori professionali da impiegare solo su autoveicoli lavabili ed inerti, ogni altro impiego può recare danni a persone o cose. **Ogni impiego non previsto può essere pericoloso. Prodotto fabbricato in ue.**

Trasporto ADR cat.III UN.1263.

Contiene: IDROCARBURI C9-C12, N-ALCANI, ISOALCANI, CICLICI, AROMATICI CICLOESANO

**Pericolo.** Liquido e vapori facilmente infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca irritazione cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

**Consigli di prudenza:** Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. **IN CASO DI INGESTIONE:** contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. n caso di incendio: estinguere con mezzi di estinzione a base di: anidride carbonica, schiuma e polvere chimica. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali/internazionali. Tenere lontano dai cibi. Impiegare guanti, occhiali e indumenti protettivi. I lavoratori esposti a questo agente chimico pericoloso per la salute devono essere sottoposti alla sorveglianza sanitaria effettuata secondo le disposizioni dell'articolo 72-decies del decreto legislativo n. 25 del 2 febbraio 2002. **VOC** 559,4 g/litro (limite massimo: 850 g/litro(2007)). d.lgs.152/2006 e successive modifiche emissioni: tab. d classe iii 4,7285% tab. d classe iv 32,4500% tab. d classe v 62,8215%.  
**Punto di infiammabilità:** <21 C°



**400ml.**

### Prodotti complementari

- Panno antipolvere POLIRES