

# Sistemax

il sistema brillante



## 36A:

### DECERANTE per COPOLIMERO - DETERGENTE

**Cos'è:**

È un prodotto formulato specificamente per asportare le cere di protezione copolymeriche dagli autoveicoli nuovi.

#### Come si utilizza:

Diluire 1 litro di prodotto con 3-5 litri d'acqua

1 - nebulizzare in modo uniforme su tutta la carrozzeria iniziando dalle parti basse per finire con il tetto e i cofani (questa procedura serve per evitare che le colature lascino tracce verticali).

2 - lasciare agire per qualche minuto.

3 - risciacquare con molta acqua meglio se in pressione.

#### SUGGERIMENTI:

In questa prima fase non utilizzare assolutamente spugne o altro per evitare rigature della vernice dovute alla polvere che molto probabilmente si è incorporata nella cera.

Eventuali tracce residue di copolimero si eliminano dopo il primo risciacquo, con un tampone di Filaccia imbevuto di prodotto e risciacquando nuovamente le parti trattate.

#### DILUIZIONI:

sporco medio 1/5  
sporco intenso 1/3

Formati disponibili: Tanica da 5 litri.

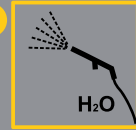
1



2



3



#### Indicazioni di sicurezza:

##### DECERANTE - 36A

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008: Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP.

**Pericolo.** Componenti pericolosi: Eftossilati di alcoli grassi - nafta (petrolio), frazione pesante di «hydrotreating» - Monoethanolamin (R)-p-menta-1,8-diene. - Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili. - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. - Può provocare una reazione allergica cutanea. - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**Consigli di prudenza:** Non respirare la polvere o la nebbia. - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di ingestione: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. Trattamento specifico (vedere su questa etichetta). In caso di contatto con la pelle: (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali. Uso ristretto agli utilizzatori professionali.

Valore di pH a 20 °C: 13,2

Punto di infiammabilità: 57 °C

Densità a 20 °C: 0,951 g/cm<sup>3</sup>

COV (EU) 329,4 g/l

**Trattamento dei rifiuti:** Deve essere smaltito, dopo aver subito un trattamento preliminare, tenendo conto delle disposizioni relative ai rifiuti speciali, presso idonea discarica autorizzata per la raccolta di rifiuti speciali. Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.

Non immettere nelle fognature. **Catalogo europeo dei rifiuti:** 07 00 00 - 07 06 00 - 07 06 04 - Pericolosità per le acque classe 2 (WGK2) (Autoclassificazione): pericoloso. ADR Un2924 - 3 (FC) Liquidi infiammabili. Etichetta 3+8



#### Prodotti complementari

Nebulizzatore NEB Lt2

**CONSERVARE SEMPRE BEN CHIUSO TRA +5°C e +35°C**  
**IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA**