

## SP1 PREWASH

### Descrizione:

SP1 è il detergente schiuma che racchiude la formula più sofisticata che abbiamo mai sviluppato, il primo prelavaggio al mondo per detailer per una detergenza profonda agli enzimi (brevetto n°14730984.3). SP1 disgrega lo sporco organico più ostinato e grazie agli enzimi che possono agire più volte sulle stesse molecole-substrato di sporco (ad esempio uno strato di terra), una quantità ridotta di SP1 garantisce una forza lavante notevole e una pulizia realmente profonda\* permettendo di prolungare gli strati protettivi applicati precedentemente o ancora da applicare. La sua unica formula elimina con facilità traffic film, moscerini, olio e grasso senza azione meccanica e senza danneggiare le superfici trattate da coating. Pur avendo un pH 11,50 garantisce sicurezza sulle parti delicate dell'auto essendo privo d'idrossido di sodio e impiegando anche tensioattivi di origine vegetale che riducono lo "stress cracking" dei materiali in plastica. Il formulato è privo di fosforo, EDTA, NTA.

\*Rispetto alla versione senza enzimi.

### Modo d'uso:

Diluire 20 ml di prodotto in 1lt di acqua (1:50 - la diluizione può arrivare a 1:100 per lavaggi frequenti), spruzzare sull'intera auto, attendere da 1 a 3 minuti e risciacquare abbondantemente con alta pressione. Il prodotto può essere anche impiegato con foaming gun, diluizione da 1:3 a 1:9 per una detergenza straordinaria, o prediluito fino a 1:15 per lavaggi frequenti. Per una detergenza straordinaria o moscerini/parte bassa auto: diluire 40ml di prodotto in 1lt di acqua (1:25). Per cerchi/gomme: diluire da 70ml a 200ml di prodotto in 1lt di acqua (1:5-1:15).

### Consumo:

50 ml/macchina.

### Avvertenze:

Non applicare il prodotto su superfici calde e non lasciare che si asciughi.  
Per la manipolazione del prodotto, osservare i consigli sulla scheda di sicurezza.

### Caratteristiche Tecniche:

Aspetto e colore: liquido rosso  
Odore: caratteristico  
pH: 11,5 ± 0,5  
Punto di infiammabilità: >100 °C  
Densità relativa: 1,11 g/cm<sup>3</sup>  
Solubilità in acqua: solubile  
Solubilità in olio: non solubile

### Stoccaggio:

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente ed al riparo dalla luce solare diretta.

### Confezione:

CONFEZIONE	BOX	COD. ART.
100 ml	6 PZ	79279
1000 ml	4 PZ	79280
5 L	-	79281

FRA-BER s.r.l.  
Resp. laboratorio

*Documento firmato in originale presso la sede. I dati contenuti sono frutto di ricerche tecnologiche del nostro laboratorio e vengono forniti a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità derivante da una scelta errata del prodotto e della mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere sempre verificate dall'utilizzatore.*