

## X-VOLUME

### Descrizione:

Schiumogeno detergente ad effetto polish piacevolmente profumato per una pulizia veloce e facilmente risciacquabile.

La sua unica formula "nanotech" arricchita con pregiati polimeri:

- **Abbatte i residui alcalini** della prima fase di lavaggio.
- Riduce l'attrito spazzole-vettura e quindi i micrograffi con un effetto lubrificante.
- È altamente schiumogena e profumata per un fantastico impatto visivo sui clienti.
- **Migliora la qualità dell'asciugatura e l'effetto della cera** per un'auto lucida e brillante ad effetto specchio.
- Dona un effetto antistatico e idrorepellente.
- Riduce la formazione di alghe e calcare sulle spazzole e le superfici.
- **Non contiene EDTA/NTA e IDROSSIDO DI SODIO.**
- Contiene anche tensioattivi derivanti dalla lavorazione di sostanze organiche vegetali presenti in natura.
- Non stratifica e quindi non lascia residui sul pavimento, nelle spazzole e sulla carrozzeria
- Contiene tensioattivi con biodegradabilità secondo il regolamento 648/2004 e il profumo non contiene allergeni, rispetto all'allegato III parte prima.

### Modo d'uso:

- Pompetta: 10-40 impulsi portata pompa 6 lt/h consumo per ciclo 5-40 ml.
- Dosatron: 0.2-2%.
- Nebulizzatore 1:50 – 1:500.
- Lancia schiuma: da puro a 1:15 (67 ml – puro).

### Avvertenze:

Per la manipolazione del prodotto, osservare i consigli sulla scheda di sicurezza.

### Caratteristiche tecniche:

Aspetto e colore: liquido leggermente ambrato

Odore: caratteristico

pH: 4,56

Punto di infiammabilità: >100°C

Densità relativa: 1,03 g/cm<sup>3</sup>

### Stoccaggio:

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

### Confezione:

CONFEZIONE	COD. ART.
TANICA 5 Lt	78726
TANICA 25 Lt	78727

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.*