



## **SCHEMA TECNICA**

# **DAYTONA**

## **SHAMPOO E CERA**

### **CAMPO DI APPLICAZIONE**

DAYTONA lava e lucida in un'unica operazione lasciando un velo di protezione su ogni tipo di carrozzeria.

### **VANTAGGI**

Lo shampoo è additivato con cere vegetali ad alta aderenza, permettendo così massima protezione e lucentezza anche su vetture non nuove. DAYTONA mantiene nel tempo la vivacità dei colori originali.

### **CARATTERISTICHE**

Valore del pH a 20°C:	7,5
Caratteristiche fisiche:	liquido celeste
Densità a 20°C:	1 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità:	completamente miscibile

### **MODO D'USO E DILUIZIONI**

Eliminare lo sporco in superficie con un getto d'acqua. Versare circa 80g del prodotto in un secchio con 10L di acqua, quindi lavare la vettura nel modo consueto con una spugna o un guanto.

L'operazione va eseguita al riparo dal sole.

USO PROFESSIONALE.

### **BIODEGRADABILITÀ**

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 detergenti.

### **FORMATI DISPONIBILI**

Tanica da 12, 25Kg

Fusto da 220 Kg

Cubo da 1000 Kg