

# CERA RUBET

**Cera lucidante  
superconcentrata**



### FORMATI DISPONIBILI

Articolo	Formato
180648	L 10
180637	L 25

REV. 7/01-06-2018

### MODALITÀ D'USO

In impianti con pompe dosatrici elettroniche o meccaniche: utilizzare la CERA RUBET pura e regolare l'aspirazione tra 10/15 ml per ogni ciclo di lavaggio. In impianti muniti di aspirazione Venturi: diluire CERA RUBET al 4% (400 ml di cera su 10 lt d'acqua) e regolare il dosaggio d'aspirazione tra 250/400 ml per ogni ciclo di lavaggio. Il dosaggio ottimale dipende dalla durezza dell'acqua e dalle condizioni atmosferiche. Nel periodo invernale si consiglia di aumentare la concentrazione di utilizzo del prodotto.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	Microemulsione cationica
Stato fisico	Liquido
Solubilità in acqua	Microemulsionabile
Colore	Rosso
pH	5,5 ± 1
Densità	0,924 ± 0,020 g/ml

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

### IMPIEGO

Prodotto superconcentrato ideale per qualsiasi tipo di impianto automatico con ventilazione, la sua spiccata azione idrorepellente consente un'ottima e rapida asciugatura. L'elevata qualità dei suoi componenti garantisce brillantezza e protezione alla carrozzeria anche dopo diversi lavaggi.

