

## POLISH NT07

### LUCIDANTE CONCENTRATO PROFUMATO PER CARROZZERIE

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione siliconica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- lattescente
pH	- $7 \pm 1$
Densità	- $0,985 \pm 0,020$ g/ml

#### IMPIEGO

**POLISH NT07** è un'emulsione **profumata** concentrata, appositamente studiata per la lucidatura dei veicoli. Grazie alla sua ricca ed equilibrata formulazione, **ridona brillantezza alla carrozzeria, protegge le parti in plastica e mantiene flessibili gli elementi in gomma.**

#### MODALITÀ D'USO

In impianti con sistemi di erogazione ad aria o ad acqua, **POLISH NT07** va impiegato **puro**, tarando l'aspirazione a **50-70 grammi** circa per ogni ciclo di lavaggio.

#### FORMATI DISPONIBILI

- Art. 220517** L 5
- Art. 220518** L 10
- Art. 220519** L 25

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

*Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.*