

# AUXALD L9

## DISTACCANTE ANTIPALLINO PER SALDATURA

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione non siliconico
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- emulsionabile
Colore	- lattescente
pH	- $7 \pm 1$
Densità	- $0,96 \pm 0,02$ g/ml

### IMPIEGO

Prodotto distaccante specifico per il settore meccanico, in grado di prevenire l'adesione degli schizzi di saldatura sul metallo. **AUXALD L9** lascia la superficie trattata liscia e pulita, favorendo la fase successiva di verniciatura.

### MODALITÀ D'USO

Diluire il prodotto in acqua dal 10% al 30% e irrorarlo sulla superficie da trattare.

### FORMATI DISPONIBILI

**Art. 220793 kg 10**

**Art. 220787 kg 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.*