

### **Sgrassante evaporazione rapida**

Sgrassante di sicurezza per utilizzo manuale ad efficacia elevata e ridottissimo livello di nocività. Il liquido è quasi totalmente inodore e non irritante per l'operatore. Grazie alla formulazione specifica, lo sgrassante evapora molto velocemente (grado di evaporazione = 20) e consente cicli di lavorazione particolarmente rapidi. Non è aggressivo su superfici metalliche e su materie plastiche. Utilizzabile mediante vaporizzatore (trigger) oppure con pennello.

### **Sgrassante evaporazione controllata**

Sgrassante sintetico per utilizzo manuale oppure in lava-pezzi ad efficacia elevata ed evaporazione controllata (grado di evaporazione = 40). Grazie alla formulazione specifica, lo sgrassante permette la rimozione di oli e grassi e residui, senza danneggiare le superfici metalliche e i componenti in plastica. Utilizzabile in diffusori spray oppure per immersione.

### **Sgrassante evaporazione lenta**

Sgrassante sintetico per utilizzo manuale oppure in lava-pezzi ad efficacia elevata ed evaporazione lenta (grado di evaporazione = 60). Grazie alla formulazione specifica, lo sgrassante è completamente inodore e ignifugo garantendo alta sicurezza all'operatore. Permette la rimozione di oli e grassi e residui senza danneggiare le superfici metalliche e i componenti in plastica. Utilizzabile per immersione.

Linea Sgrassanti								
Code	Qty	Base-Type	Reactive	Grade	Features	Range temp. C°	Aspect	Mode - Use
CL-011	1 lt.	Synthetic degreasing	Rapid evaporation	20	Odorless	-20/40	Colorless liquid	Spray
CL-012	5 lt.							
CL-013	10 lt.							
CL-021	1 lt.	Synthetic degreasing	Average evaporation	40	Odorless	-25/50	Colorless liquid	Multipurpose
CL-022	5 lt.							
CL-023	10 lt.							
CL-031	1 lt.	Synthetic degreasing	Slow evaporation	60	Odorless not flammable	-30/60	Colorless liquid	Immersion
CL-032	5 lt.							
CL-033	10 lt.							