# ECC P250

**ECC P250** è il prodotto ideale per lo sgrassaggio rapido e senza residui di unto, sporco, polvere e umidità dalle apparecchiature elettriche ed elettroniche, non sotto tensione.

Ideale nei reparti di manutenzione per pulire: motori elettrici, interruttori, trasformatori, generatori, dinamo, alternatori, avvolgimenti, spazzole, collettori. Eccezionale per la manutenzione e la pulizia di schede elettroniche.

Disponibile anche nella versione spray.

**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

|  |  |
| --- | --- |
| Aspetto | Liquido limpido |
| Colore | Incolore |
| Odore | Caratteristico |
| Densità a 20° C | 0,780 - 0,790 g/cm3 |
| Solubilità in acqua | Insolubile |
| Solubilità in acetone | Solubile |

**Contiene**

solventi non aromatici.

**Non contiene**

carbonio tetracloruro.

**MODALITà D’USO RACCOMANDATE**

Applicare il liquido sulle parti da trattare. Se necessario ripetere l’operazione.

Prima di utilizzare il prodotto su parti in gomma, verniciate o di materiale plastico, è consigliabile effettuare una prova in piccolo su una porzione dell’apparecchiatura da trattare.