

CARGO logic®

614 Detergente per i condotti dell'aria compressa

Innovativo detergente per condotti dell'aria compressa. Straordinario effetto detergente su depositi di corrosione, olio e carbonio provocati dai vapori d'olio del compressore.



Caratteristiche

- ✓ Un impianto frenante pulito aumenta la sicurezza di funzionamento.
- ✓ Scioglie e lega i residui di olio e grasso.
- ✓ Scioglie e rimuove depositi di morchia e di corrosione.

Benefici

- ✓ Tecnico: assicura il corretto funzionamento dell'impianto pneumatico.
- ✓ Professionista: rapidità di esecuzione perchè non serve smontare le tubazioni.
- ✓ Cliente finale: veicolo in perfetto stato; fermo macchina ridotto; diminuzione dei costi.
- ✓ Ambiente e salute: REACH conform

Area di applicazione

- ✓ In caso di residui di corrosione e imbrattamenti o depositi carboniosi dovuti alla nebbia di olio
- ✓ Pulizia dei condotti di aria compressa dell'impianto frenante, tra compressore ed essiccatore
- ✓ Come manutenzione preventiva

Istruzioni

Da utilizzare con il specifico sistema TUNAP 1901. Leggere la Service Information SI 1901.

Indicazione

- ✓ Diluire il detergente con 20 litri di acqua (concentrazione di impiego 1:4)
- ✓ Evitare il sovradosaggio!

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Detergente per i condotti dell'aria compressa	5 l	1103686	1 PZ
Accessori necessari		Numero articolo	Unità di confezionamento
Attrezzatura per la pulizia del sistema frenante pneumatico, 0		1400660	1 PZ

