

Scheda Prodotto

TECHNICLEAN AS40

Lavante Base solvente - Ediz. 1/2006

Descrizione

Techniclean AS40 è un lavante a base solvente idrocarburico, esente da idrocarburi aromatici, inodore

Applicazioni

Techniclean AS40 può essere utilizzato quale sostituto del tricloroetano e degli altri solventi clorurati per la pulizia dei particolari metallici, ferrosi e non, sporchi di oli e grassi. Tipo di impianto ad immersione, in vasca con bagno agitato o statico o in impianti realizzati appositamente per l'uso di solventi.

Castrol Techniclean AS40 non può essere usato negli impianti dove vengono utilizzati i solventi clorurati in fase vapore

Metodo d'impiego

Castrol Techniclean AS40 è usato normalmente a temperatura ambiente. Il particolare taglio di distillazione fornisce una rapida evaporazione anche a temperatura ambiente.

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Aspetto | Liquido Limpido Incolore |
| Odore | Caratteristico |
| Densità @ 20°C | 0,750 |
| Punto di infiammabilità | 43°C |
| Punto di ebollizione | 160-174°C |

Benefici

Non danneggia la fascia d'ozono

Efficace detergenza

Odore contenuto

Compatibile con tutti i metalli

Asciugatura rapida

Stoccaggio

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra -5°C e +40°C. Proteggere da infiltrazioni di acqua. Si consiglia di utilizzare il prodotto entro un anno dalla data di acquisto.