



Linee guida per la pulizia delle macchine utensili

LINEE GUIDA PER LA PULIZIA DELLE MACCHINE UTENSILI

Misure standard

- Se possibile, rimuovere i depositi grossolani
- Prima della sostituzione, aggiungere il 2-3% di detergente per sistemi al lubrorefrigerante nella macchina e far circolare per almeno 8 ore
- Scaricare il lubrorefrigerante, pulire meccanicamente i contenitori e le macchine
- Risciacquare con lubrorefrigerante diluito ca. 1%
- Scaricare il lubrorefrigerante, spruzzare il contenitore e la macchina e aspirare
- Se possibile, riempire immediatamente l'impianto con lubrorefrigerante misto fresco.
Se il funzionamento viene temporaneamente interrotto, riempire all'avvio della produzione.
- Dopo il riempimento, controllare la concentrazione e documentare.

Nota: per motivi di protezione dalla corrosione, lasciare l'impianto vuoto solo per breve tempo!

GUIDA ALLA PULIZIA DEI MACCHINARI

Misure avanzate

- Utilizzo di processi di pulizia meccanica estesi, ad es. spazzola, getto di vapore o processo di lavaggio con acqua a bassa pressione, processo di lavaggio a impulsi
- Se necessario, aggiungere un biocida dopo il nuovo riempimento e dopo aver consultato il tecnico, disinfettare eventuali contaminazioni causate dal distacco di residui di sporco dal sistema

ECSA vi offre in prestito un dispositivo di pulizia a bassa pressione. Si prega di indirizzare la richiesta al rappresentante di vendita.

Prodotti per la pulizia e il monitoraggio

Detergente senza biocidi	Castrol Techniclean M XBB (LU 758336)
Detergente convenzionale	Castrol Techniclean MTC 43 (LU 758329)
Detergente per il risciacquo	Castrol Techniclean 90 XBC (LU 758803)

*I nostri tecnici sono a vostra disposizione durante l'utilizzo dei pulitori impianti
ECSA vi offre in prestito un apparecchio per la pulizia a bassa pressione.*





T6X 26.560

ecsA
CHEMICALS

ecsA 
MAINTENANCE