



Scheda prodotto

APPLICAZIONE

L'applicazione in rete www.cjconline.dk consente di controllare l'andamento delle condizioni dell'olio, **indipendentemente dal tipo di olio o fluido**. L'applicazione permette di richiamare i **parametri misurati e analizzati in precedenza**. Il programma offre nuove modalità di controllo e la possibilità di evitare inutili contaminazioni.

CARATTERISTICHE

- Interfaccia utente facile da usare
- Account utente per accesso ai propri dati di analisi
- Misurazione in tempo reale della purezza dell'olio
- Analisi dell'andamento dei dati registrati
- Dimostrazione dei tempi di funzionamento e di fermo
- Confronto con i valori misurati per prodotti simili
- Invio regolare di e-mail per il monitoraggio delle condizioni
- Gestione delle impostazioni per i messaggi di allarme
- Configurazione automatica delle e-mail o dei messaggi tramite SMS
- Esportazione dati delle analisi delle tendenze in file Excel e inoltre all'indirizzo e-mail

ACCESSO

La fornitura comprende:

- CD-ROM con programma [cjconline](http://www.cjconline)
- Nome utente e password
- Istruzioni per l'uso

Dopo l'installazione del programma [cjconline](http://www.cjconline) sul computer richiamare tramite Internet Explorer l'indirizzo www.cjconline.dk. Dopo aver effettuato la registrazione con nome utente e password sarà possibile gestire il proprio account.

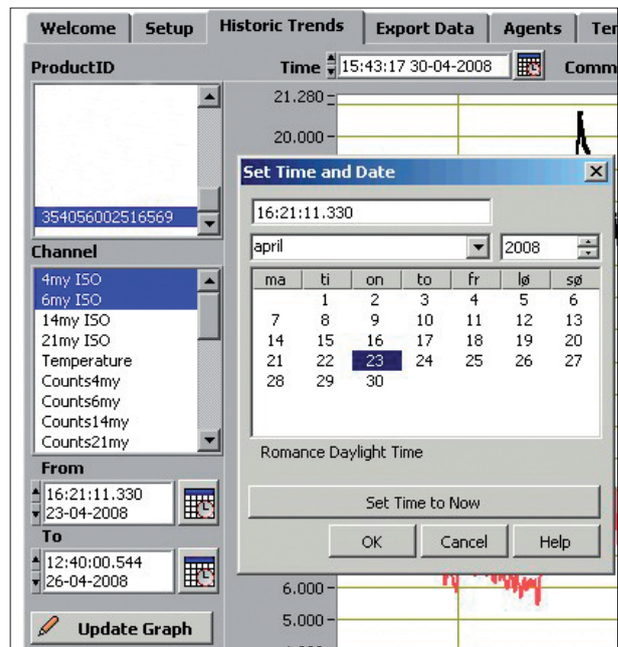
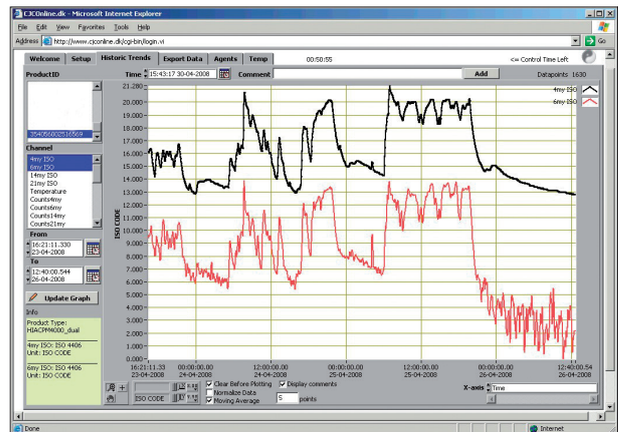
FUNZIONAMENTO

In presenza di connessione Internet, è possibile accedere in qualsiasi momento al proprio account utente dell'applicazione web e richiamare l'analisi delle condizioni dell'impianto filtrante.

La trasmissione dei **valori di analisi** in tempo reale e la configurazione dell'**invio automatico di messaggi di allarme tramite e-mail o SMS** sono resi possibili tramite trasmissione remota di dati integrata.



Registrazione sul sito www.cjconline.dk



Esempio di una curva della tendenza