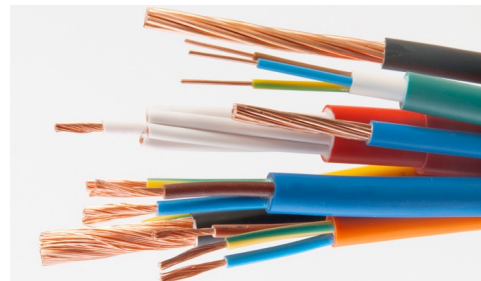


Chemours amplia accordo con Safic-Alcan

Il distributore francese commercializzerà da aprile i fluoropolimeri Viton e Viton FreeFlow nell'intera regione EMEA.

27 marzo 2018 08:20

Chemours International Operations ha esteso all'intera regione EMEA (Europa, Medio Oriente e Africa) l'accordo commerciale con la francese Safic-Alcan per la distribuzione di fluoroelastomeri Viton e coadiuvanti di processo Viton FreeFlow. Il nuovo accordo entrerà in vigore il prossimo 1 aprile.



“La relazione strategica con Safic-Alcan ha svolto un ruolo essenziale nel migliorare il servizi al cliente nel settore della gomma - dichiara Marcel Van Den Noort, Global Business Director in Chemours -. Siamo convinti che i nostri clienti trarranno beneficio da questo cambiamento”.

I fluoroelastomeri Viton sono materiali prestazionali caratterizzati da elevata resistenza chimica e termica, fino a 200°C a lungo termine, con punte di 260°C per brevi periodi, oltre a bassa permeabilità ai carburanti e buone capacità di tenuta. Le principali applicazioni riguardano l'industria automotive, il settore aerospaziale, l'industria chimica e oil&gas.

Gli additivi Viton FreeFlow sono utilizzati per migliorare l'estrusione di film e guaine cavi. Aiutano a ridurre l'accumulo della resina nella testa di estrusione migliorando la fluidità di lavorazione e la qualità superficiale dei prodotti.

Chemours è nata nell'estate 2015 dallo scorporo delle attività Performance Chemical di DuPont: fluoropolimeri (tra cui PTFE), prodotti fluorurati, biossido di titanio, intermedi e specialità chimiche.

© Polimerica - Riproduzione riservata