

Álcool em gel e respiradores

A multinacional WEG também está na luta contra o novo coronavírus. Neste momento a fabricante foca em produzir respiradores artificiais e álcool em gel. A empresa vai utilizar a estrutura das suas fábricas em Jaraguá do Sul, Santa Catarina, para esse trabalho.

A WEG está no processo de compra de todos os componentes necessários para produzir 500 respiradores. Sendo instalada a linha de produção, a empresa terá capacidade estimada de fabricar 50 equipamentos por dia e fazer as doações a partir da segunda quinzena de maio. “Dependemos agora da obtenção dos componentes eletrônicos e pneumáticos, muitos deles importados e que sofrem escassez no mercado neste momento”, diz Manfred Peter Johann, Diretor Superintendente da WEG Automação.

A WEG já fazia uso do álcool 99,9% como matéria prima para a fabricação de seus produtos, e, por isso, contava com uma pequena quantidade de ativo para a produção imediata do álcool em gel. A empresa buscou então as autoridades sanitárias do Município, governo do Estado, Federal e a Anvisa para a liberação oficial da produção do produto, com o objetivo de doação para os hospitais da região Sul do Brasil. A WEG diz que está produzindo a quantidade necessária para suprir as necessidades internas da própria empresa e das unidades de saúde da região.

Sobre a ABIMAQ

A Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos (ABIMAQ) foi fundada em 1937, com o objetivo de atuar em favor do fortalecimento da indústria nacional, mobilizando o setor, realizando ações junto às instâncias políticas e econômicas, estimulando o comércio e a cooperação internacionais e contribuindo para aprimorar seu desempenho em termos de tecnologia, capacitação de recursos humanos e modernização gerencial. Mais informações: <http://www.abimaq.org.br>.