

## 16/08/2016 - Nexans coloca segurança e sustentabilidade em pauta na ENIE/Intersolar 2016

*Desenvolvido à base de cana-de-açúcar, Cabo Eco Afitox é uma solução não halogenada sustentável tem como objetivo reduzir ao máximo o impacto ao meio ambiente*

A preocupação e as exigências com relação à segurança e à sustentabilidade aumentam a cada dia. Com isso, a Nexans, especialista global em cabos e sistemas de cabeamento, estará presente no evento ENIE (Encontro Nacional de Instalações Elétricas) e Intersolar 2016, a ser realizado entre os dias 23 e 25 de agosto e terá como um dos destaques de sua participação a linha de cabos Eco Afitox.

Os cabos Eco Afitox 450/750 V são a garantia de uma instalação segura principalmente em locais de grande afluência de pessoas. Isso se dá pelo fato de serem produtos não halogenados, ou seja, retardantes à chama em caso de incêndio, que não emitem gases tóxicos e têm baixa emissão de fumaça, fatores que são imprescindíveis para facilitar a fuga e a saúde das pessoas presentes no local perante essas circunstâncias.

Mas o diferencial da linha Eco Afitox, além de todas as suas características de confiabilidade e segurança, é ter como material isolante o biopolietileno, um “plástico verde”, à base de cana-de-açúcar, tornando-o um produto ecologicamente correto. Desenvolver soluções que reduzam ao máximo o impacto ao meio ambiente é uma das prioridades da Nexans.

No segmento de construção civil, certificações específicas, como a Green Building, são criadas para regulamentar e validar as ações realizadas pelas construtoras. Itens como o uso máximo da iluminação natural e reutilização de água já são considerados. A utilização de cabos elétricos sustentáveis, que proporcionam segurança máxima para as instalações, têm um papel-chave em agregar ainda mais valor à uma obra considerada verde.

A empresa está engajada em conscientizar clientes, parceiros, entidades e instituições do mercado das obrigatoriedades previstas em norma em termos de segurança, e também no quesito responsabilidade ambiental, que é uma necessidade cada vez mais presente na preservação do planeta, das pessoas e do meio ambiente.

### **Serviço**

ENIE/Intersolar 2016

Data : 23 a 25 de agosto de 2016

Endereço : Centro de Exposições e Convenções Expocenter Norte - Rua José Bernardo Pinto, nº 333, São Paulo/SP - Pavilhão Branco

Informações : <http://www.arandanet.com.br/eventos2016/enie/> <http://www.intersolar.net.br/>  
[www.nexans.com.br](http://www.nexans.com.br)

Sobre a Nexans - A Nexans traz energia para a vida através de uma extensa gama de cabos e soluções de cabeamento que proporcionam maior desempenho para os nossos clientes no mundo inteiro.

A equipe Nexans está comprometida com uma abordagem de parceria que apoia nossos clientes em quatro áreas de negócio principais: Transmissão e Distribuição de Energia (submarina e terrestre), Recursos de Energia (petróleo e gás, mineração e renováveis), Transporte (rodoviário, ferroviário, aéreo, marítimo) e Construção (comercial, residencial e data centers).

A estratégia da Nexans é fundamentada na inovação contínua de produtos, soluções e serviços, desenvolvimento de colaboradores, treinamento de clientes e processos industriais de baixo impacto ambiental.

Em 2013, a Nexans se tornou o primeiro player mundial em cabos a criar uma Fundação com foco em introduzir iniciativas sustentáveis para o acesso à energia em comunidades carentes por todo o mundo.

O Grupo Nexans é membro ativo da Europacable, a Associação Europeia dos Fabricantes de Fios e Cabos, e signatário do estatuto Europacable Industry Charter. O documento expressa o comprometimento de seus membros com os objetivos da associação a partir de princípios éticos, sustentáveis e de qualidade no desenvolvimento de produtos.

A empresa tem presença industrial em 40 países e atividades comerciais em todo o mundo, empregando cerca de 26 mil pessoas e gerando vendas em 2015 de aproximadamente 6,2 bilhões de euros. A Nexans está listada na NYSE Euronext Paris, seção A. Para mais informações, consulte: [www.nexans.com.br](http://www.nexans.com.br)

alfapress