

# 10º PRÊMIO DUPONT

SEGURANÇA E SAÚDE DO TRABALHADOR



**NOME DA EMPRESA:**

BALL

**NOME DO AUTOR:**

DANIEL AMARAL ELKHOURI GHOSN

**CATEGORIA:**

QUÍMICA

## “ Ball Packaging: mais treinamento para aumentar segurança com DuPont™ Tychem® ”

- Do setor de alumínio, empresa estabeleceu treinamentos para conscientizar colaboradores dos riscos aos quais estão sujeitos com a utilização incorreta de EPIs
- Intenção da empresa é expandir campanha para todas as regiões onde atua no globo

A Ball, que atua há mais de 135 anos no mercado de alumínio, envolve-se em trabalhos que vão desde projetos aeroespaciais para a Nasa até a produção de latinhas para bebidas. Para a proteção química de seus colaboradores durante os processos fabris, a companhia já confiava na proteção de Tychem® 4000, da DuPont, em todas as unidades na América do Sul, que incluem localidades em diversos estados do Brasil, e também no Chile, Argentina e Paraguai. Esses EPIs são obrigatórios, e não possuem restrição de quantidade para uso. Mas a companhia detectou que acidentes surgiam quando funcionários não utilizavam os EPIs disponíveis da maneira correta. Eram ocorrências como luvas por cima do macacão, calçados inadequados e proteção facial colocada de forma irregular. Esse tipo de desatenção pode até ampliar os riscos para os colaboradores, cujas funções podem incluir manuseio de substâncias ácidas – inclusive, nesses casos, é empregado Tychem® 4000, pois o EPI é termosselado, com alta vedação. Para enfatizar a importância do uso correto das vestimentas, a companhia estabeleceu uma série de treinamentos adicionais, mostrando os riscos aos quais os colaboradores estão sujeitos com a utilização incorreta. A Ball chamou atenção para o fato de que não basta estar em posse do equipamento de proteção individual, é importante também utilizá-lo corretamente. Com o sucesso das novas diretrizes de treinamento, a experiência da companhia na América do Sul será compartilhada com todas as unidades da Ball Packaging, em escala global.