

LUVA FORNO

CÓD: 10.35.814.07 | CA: 38.123
EN407:2004 - X2XXXX
EN388:2016 - 2232B



ADERÊNCIA EM OBJETOS SECOS

Totalmente revestida
em nitrílico

REDUÇÃO DE CUSTO

Luvas laváveis e
reutilizáveis, aumenta
consideravelmente o ciclo
de vida da luva e reduz o
custo da empresa

RESISTÊNCIA TÉRMICA DE ATÉ 250°C

Com intermitência de
15 segundos

CONFORTO E PROTEÇÃO

Confeccionada em
poliéster e algodão tipo
jersey com TNT (tecido
não tecido) de poliéster

FORMATO ANATÔMICO

Redução da fadiga
muscular

PUNHO DE SAQUE RÁPIDO

Permite calçar e retirar
a luva com maior
facilidade

INDICAÇÕES

Indicada para trabalhos com médias agressões, protegendo o usuário contra agentes mecânicos e térmicos (ambiente seco) para o calor de contato de até 250°C (Duzentos e cinquenta Graus Celsius), com intermitência de 15 segundos. Utilizada no manuseio de materiais e objetos quentes e secos.

POTENCIAIS CLIENTES

Indústrias do segmento de Celulose, Metalurgia, Metalmeccânica, Siderurgia, Cozinhas Industriais, Padarias, Food Service e outras.

Para desenvolvimento do produto é fundamental a presença de um técnico de segurança. Entre em contato, tire suas dúvidas ou solicite uma visita técnica.

www.volkdobrasil.com.br