

FORNO OIL

Cód.: 10.40.550.07 - CA 38.453

EN388:2016 - 3232C

EN407:2004 - 44XX4X

EN374:2019 - TIPO A - B1C1J6K6L4M5N3O4P6T6

EN511:2006 - 111



ÓTIMA RESISTÊNCIA MECÂNICA

Revestida em Policlóropreno (Neoprene), forrada com espuma e tecido de algodão

RESISTÊNCIA TÉRMICA DE ATÉ 500°C

Com intermitência de 15 segundos

ADERÊNCIA EM OBJETOS SECOS, MOLHADOS OU OLEOSOS

Antiderrapante em neoprene rugoso

REDUÇÃO DE CUSTOS

Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa

FORMATO ANATÔMICO

Redução da fadiga muscular

PUNHO LONGO DE SEGURANÇA

Maior proteção



INDICAÇÕES

Indicada para proteção do usuário contra agentes mecânicos, térmicos e químicos. A Luva Forno Oil oferece proteção, conforto e segurança, quando da manipulação de objetos e líquidos quentes ou frios, pavimentação, processos de cozimento e fritura de alimentos, entre outros

POTENCIAIS CLIENTES

Indústrias de celulose, metalurgia, metalmeccânica, siderurgia, mineradoras, naval, high-tech, refinaria, petroquímica, transportadoras de CAP (Cimento Asfáltico de Petróleo), indústrias alimentícias, cozinhas industriais e outros.

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