

NEOTHERM AdvanSafety®



CA 44547



LUVA DE MALHA RESISTENTE AO FRIO E CALOR



FORMATO ANATÔMICO que oferece conforto e minimiza a fadiga das mãos.



MALHA COM REVESTIMENTO DE NITRILO FOAM RESPIRÁVEL, para manter as mãos secas e confortáveis.



ANTIBACTERIANA



MALHA COM PROTEÇÃO ao frio de contato.



MALHA COM PROTEÇÃO ao calor de contato.



REUTILIZÁVEL

INDICAÇÕES DE USO



INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA



METAL MECÂNICA



FRIGORÍFICOS, CÂMARAS FRIAS,
MANUSEIO DE PRODUTOS CONGELADOS



LINHA BRANCA



INDÚSTRIA AUTOMOTIVA



MRO
MANUTENÇÃO / REPARO / OPERAÇÃO



NEOTHERM AdvanSafety®



DESCRIÇÃO GERAL

Luva de segurança confeccionada em náilon, spandex, interior de acrílico, com revestimento 3/4 em nitrilo foam na palma e dorso.

CARACTERÍSTICAS

- Formato anatômico que oferece maior conforto e minimiza a fadiga das mãos;
- Revestimento 3/4 em nitrilo foam na palma e dorso, aumentando a sua resistência térmica;
- Malha com alta proteção contra frio de contato (até -30 °C);
- Malha com proteção ao calor de contato (até 100 °C por 15s);
- Antibacteriana.



INSTRUÇÕES DE LAVAGEM

- Lavar com água e sabão neutro;
- Não utilizar alvejantes;
- Secar à sombra;
- Não ultrapassar 40° de temperatura;
- Repetir a operação se necessário;



ESPECIFICAÇÕES

CA	44547
Material	Náilon, Spandex, Interior de Acrílico
Comprimento	23cm - 27cm
Punho	Overlock
Cores	Preta
Acabamento exterior	Revestimento 3/4 em nitrilo foam
Tamanho	7P / 8M / 9G / 10GG
Nível de Resistência	EN 388 - 2142X, EN511 - 010 EN 407 - 01XX42
Embalagem	1 par / 12 unidades por pacote 6 pacotes (72 pares) cx master
Códigos	28XFLO807 P / 28XFLO808 M 28XFLO809 G / 28XFLO810 GG

lalan.com.br

41 3534.7775
sac@lalan.com.br



LALAN DO BRASIL

Avenida Rocha Pombo, 2561, Módulo 4A - Águas Belas
83005.280 - São José dos Pinhais/PR



CONHEÇA NOSSAS LUVAS