CHEMZOIL NL-339

Conforto e proteção química de alto nível

VANTAGENS ESPECÍFICAS

Proteção térmica

• Isolamento térmico do forro de malha de algodão para manuseio de líquidos quentes

Durabilidade

• Excelente resistência mecânica e vida útil mais longa, graças ao suporte têxtil e espessura da luva

Produtividade

Relevo para melhor aderência com objetos molhados

Proteção da pele

• Resistência química superior contra ácidos e álcalis, como ácido hidroclorídrico concentrado, óleos e graxas, graças à construção multicamadas em 100% neoprene

EN388



EN407

X1XXXX



INDÚSTRIAS

- Indústria mecânica
- Indústria Química

APLICAÇÕES

- Manuseio e transporte de barris de produtos químicos
- Manuseio de unidades de alquilação
- Estamparia de produto petroquímico quente
- Fabricação de resinas e adesivos
- Controle de poluição
- Tratamento de superfície de metais (ácidos)

CHEMZOIL NL-339

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO TESTADO)

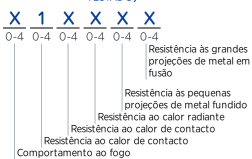


FN407

RISCOS TÉRMICOS (CALOR E FOGO)



NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO TESTADO)



DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil
Acabamento externo	Textura
Material	Neoprene
Colors of the gloves	Black
Comprimento (cm)	36
Espessura (mm)	1.35

DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	6 pares/caixa
-----------	---------------

LEGISLAÇÃO

- Este produto não está classificado como perigoso segundo a diretriz 1999/45/EC do Parlamento Europeu e do Conselho.
- Este produto não contém qualquer substância altamente preocupante segundo a regulamentação n° 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH)
- Certificado de Exame tipo CE: 0072/014/162/10/01/0144
- Emitido pelo órgão aprovado nº: 0072 I.F.T.H. Av. Guy de Collongue F-69134 ECULLY CEDEX

