

PVC

MAIOR CONFORTO E ABSORÇÃO DE SUOR

Suporte têxtil em algodão

ÓTIMA RESISTÊNCIA A ABRASÃO E A PRODUTOS QUÍMICOS

ADERÊNCIA A OBJETOS ÚMIDOS OU OLEOSOS

OPÇÕES DE TAMANHOS

Com comprimentos de 26 cm, 36 cm e 46 cm

ÓTIMA FLEXIBILIDADE

FORMATO ANATÔMICO

Redução da fadiga muscular

ECONÔMICAS

Fabricadas em PVC, uma das matérias primas com menor custo comparado a outros materiais

PVC 26
Cód.: 10.25.103.03 - CA: 37.127

PVC 36
Cód.: 10.25.104.03 - CA: 37.127

PVC 46
Cód.: 10.25.105.03 - CA: 37.127

EN388 - 4121X
EN374 - A2J2K6L406P6T6
EN407 - X2XXXX



INDICAÇÕES

Indicada para trabalhos gerais médios e pesados, protegendo o trabalhador em ambientes com agentes mecânicos e químicos. No manuseio de peças abrasivas com ou sem presença de resíduos químicos, nas atividades de mineração, coleta seletiva, materiais de construção, galvanoplastia, processamento químico e petroquímico, transporte e manuseio de combustíveis, limpezas leves e pesadas e outros.

POTENCIAIS CLIENTES

Indústrias químicas, petroquímicas, galvanicas, naval, saneamento, frigorífica (limpeza pesada), mecânica pesada, higiene e limpeza, construção civil, cerâmica, plásticas, prestadoras de serviços 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