

ECOLAN MULTIUSO

- Amarela, Maçã verde, Pink e Azul



LUVA DE LÁTEX NATURAL



FORMATO ANATÔMICO que oferece conforto e minimiza a fadiga das mãos



FLOCOS DE ALGODÃO que absorvem o suor e reduzem a umidade das mãos



PUNHO COM VIROLA, evitando a entrada de líquidos



TEXTURIZADA na palma e dedos para melhor aderência em superfícies secas ou molhadas



Barreira de proteção contra **VÍRUS E BACTÉRIAS (EN 374-5)**



REUTILIZÁVEL

INDICAÇÕES DE USO



LIMPEZA E MANUTENÇÃO GERAL



JARDINAGEM E PAISAGISMO



USO DOMÉSTICO



CONSTRUÇÃO CIVIL



ECOLAN MULTIUSO

- Amarela, Maça verde, Pink e Azul



DESCRIÇÃO GERAL

Luva de segurança produzida em látex natural, revestida internamente com flocos de algodão e punho com virola.

CARACTERÍSTICAS

- Formato anatômico que oferece maior conforto e minimiza fadiga das mãos;
- Látex natural;
- Interior flocado em algodão, que aumenta a absorção de suor e reduz a umidade das mãos;
- Texturizada na palma e dedos para maior aderência em áreas secas e molhadas;
- Punho com virola, evitando a entrada de líquidos na luva.

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

Material	Látex natural
Comprimento	30 cm
Cores	Amarela, Azul, Verde e Pink
Acabamento interior	Flocos de algodão
Acabamento exterior	Clorada
Textura	Escama de Peixe
Tamanho	7P / 8M / 9G / 10GG
Resistência	EN 274 Tipo C - K
Embalagem	1 par / 12 unidades por pacote 12 pacotes (144 unidades) cx master
Amarela Códigos	P 34330300307 M 34330300308 G 34330300309 GG 34330300310
Azul Códigos	P 34330300107 M 34330300108 G 34330300109 GG 34330300110
Maça Verde Códigos	P 34330301607 M 34330301608 G 34330301609 GG 34330301610
Pink Códigos	P 34330301007 M 34330301008 G 34330301009 GG 34330301010



EN ISO 374-1:2016/ TIPO C

EN 420

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

