

# Ficha técnica

## VE730 - VE730OR

### Designação:

LUVA DE MALHA ALGODÃO/POLIÉSTER PALMA REVESTIDA DE LÁTEX

### Tamanhos:

08 - 09 - 10

### Cores:

Amarelo / Laranja



### Descritivo:

Luva de malha sem costuras de algodão/poliéster com revestimento de látex natural anti-deslizante na palma e nos dedos, aperto elástico e dorso da mão arejada.

### Materiais:

Luva : 50% algodão, 50% poliéster. Revestimento : látex natural. Espessura : 1,7 mm.

### Pontos fortes:

Palma revestida de látex anti-deslizante. Resistente ao rasgo, às picadas e à abrasão. Punho com elástico de aperto.

### Instruções de uso:

Luvas para riscos mecânicos, para utilização geral em meio seco, sem perigo de riscos químicos, microbiológicos, eléctricos ou térmicos.

### Limitações de uso:

Não utilizar fora do campo de utilização definido nas instruções abaixo indicadas. Chamamos a atenção dos utilizadores para o facto que as luvas apresentando uma elevada resistência à tracção (nível 4), não devem ser utilizadas quando exista risco de arrastamento brusco por máquinas em movimento. Estas luvas não contêm substâncias conhecidas como cancerígenas, nem tóxicas. O contacto com a pele pode causar reacções alérgicas em pessoas sensíveis (látex natural, nos punhos lados de certas luvas), nesse caso parar a utilização e consultar um médico. Antes de utilizar estas luvas, verifique a sua integridade. Substitui-las, caso seja necessário.

### Instruções de armazenamento:

Armazenar em lugar seco, ao abrigo do gelo e da luz nas suas embalagens de origem.

### Instruções de limpeza / manutenção:

Não é necessária nenhuma manutenção particular para este tipo de luvas.

### Desempenho:

Conforme às exigências da directiva europeia 89/686, nomeadamente em termos de ergonomia, de inocuidade, de conforto, de arejamento e de maleabilidade e às normas EN420:2003 (destreza 5) e EN388:2003 (2,2,4,2).

- **EN388:2003** Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)



2 : Resistência à abrasão (de 0 a 4)  
2 : Resistência ao corte por talho (de 0 a 5)  
4 : Resistência ao rasgo (de 0 a 4)  
2 : Resistência à perfuração (de 0 a 4)

# Ficha técnica

## VE730 - VE730OR

- **EN420:2003** Exigências gerais

- **Construction**

