







FT.01.00010/4

	0122065			Data	09/11/2021		
Tipo		Sapato					
Modelo		NEW ERGES					
Categoria de segurança		S1P SRC					
Escala de tamanhos		35 ao 48					
Biqueira		Compósito					
Palmilha		Não metálica					
Material		Camurça perfurada					
Cor material		Cinzento					
Sola		PU dupla densidade					
Cor sola		Cinzento/Preto			PALMILHA Forro interior	PALMILHA Interior sola bioueira palmilha	
Peso (Tamanho 42)		500g			EVADRY	PUAGENY COMPA	
Embalagem			1		10	-	
Normas CAT. II		EN ISO 20345:2011					
Características	- Malha tridimensional (sandwich), que proporciona uma melhor fluidez do calor no interior do calçado; - Reforço anti abrasão em poliuretano na zona do calcanhar; - Palminha interior amovível em eva, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanha - Sola em poliuretano de dupla densidade resistente a hidrocarbonetos e antideslizante; - Biqueira em compósito resistente a impactos até 200J; - Palmilha não metálica resistente até 1100N;						
		FORRO	abrasão, de toque suave, esponjoso e de secagem rápida.				
	_	PALMILHA INTERIOR  Eva ultra leve e extremamente macia com absorção de impactos.					
		<b>EVA</b> DRY					
Tecnologias		Sola em poliuretano de dupla densidade com desenho desportivo para garantir ao usuário amortecimento, estabilidade e leveza em qualquer ambiente de trabalho. Resistente a hidrocarbonetos e antideslizante. A dis-					
		PUAGILITY	posição dos tacos permite a sua auto limpeza e uma excelente drenagem de resíduos.				
		BIQUEIRA	Biqueira de compósito resistente a impactos até 200J. Redução 45% do peso comparando com as biqueiras de aço. Não magnética e com isolante térmico. Em conformidade com a EN 12568:2010.				
			PALMILHA  Entressola têxtil resistente a 1,100N. Em conformidade com a EN 12568:2010. 100% de proteção da superfície plantar. Leve e flexível quando comparada com entressola tradicional em aço.				
		zero.					
Pictoramas		S1P METAL FREE	COM TEXTIL SRC	<b>S</b> DUAL			

