

Resultado por Fornecedor



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

Pregão Nº 00041/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

11.202.638/0001-21 - CASTRO ARANTES QUIMICA INDUSTRIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Tinta demarcação sinalização</u>	Lata 18,00 L	750	R\$ 701,8700	R\$ 188,0000	R\$ 141.000,0000
<p>Marca: SUPER MAX Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA Modelo / Versão: INDUSTRIAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TINTA DE DEMARCAÇÃO VIARIA – COR BRANCA A Tinta deve ser fabricada com resina desenvolvida especialmente para pavimentos viários, não provocando danos aos mesmos. Utilizando solvente como diluente, não agride o meio ambiente. Deve ser uma tinta não inflamável de baixa toxicidade, que reduz riscos de acidente e garante melhores condições de segurança aos operadores que trabalham na sua aplicação. Esse produto deve possuir altos índices de sólidos em volume, acarretando uma espessura seca 30% maior na mesma espessura úmida, quando comparada às tintas convencionais para demarcação à base de solvente. • A tinta deve estar em conformidade com a ABNT- NBR 11862:2020; • Deve ser acondicionada em baldes de 18 litros; As alças das latas devem vir com revestimento em borracha ou plástico, facilitando o carregamento das mesmas.</p>						
2	<u>Tinta demarcação sinalização</u>	Lata 18,00 L	50	R\$ 725,6300	R\$ 250,0000	R\$ 12.500,0000
<p>Marca: SUPER MAX Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA Modelo / Versão: INDUSTRIAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TINTA DE DEMARCAÇÃO VIARIA – COR AZUL A Tinta deve ser fabricada com resina desenvolvida especialmente para pavimentos viários, não provocando danos aos mesmos. Utilizando solvente como diluente, não agride o meio ambiente. Deve ser uma tinta não inflamável de baixa toxicidade, que reduz riscos de acidente e garante melhores condições de segurança aos operadores que trabalham na sua aplicação. Esse produto deve possuir altos índices de sólidos em volume, acarretando uma espessura seca 30% maior na mesma espessura úmida, quando comparada às tintas convencionais para demarcação à base de solvente. • A tinta deve estar em conformidade com a ABNT- NBR 11862:2020; • Deve ser acondicionada em baldes de 18 litros; As alças das latas devem vir com revestimento em borracha ou plástico, facilitando o carregamento das mesmas.</p>						
3	<u>Tinta demarcação sinalização</u>	Lata 18,00 L	150	R\$ 635,6800	R\$ 260,0000	R\$ 39.000,0000
<p>Marca: SUPER MAX Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA Modelo / Versão: INDUSTRIAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TINTA DE DEMARCAÇÃO VIARIA – COR VERMELHA A Tinta deve ser fabricada com resina desenvolvida especialmente para pavimentos viários, não provocando danos aos mesmos. Utilizando solvente como diluente, não agride o meio ambiente. Deve ser uma tinta não inflamável de baixa toxicidade, que reduz riscos de acidente e garante melhores condições de segurança aos operadores que trabalham na sua aplicação. Esse produto deve possuir altos índices de sólidos em volume, acarretando uma espessura seca 30% maior na mesma espessura úmida, quando comparada às tintas convencionais para demarcação à base de solvente. • A tinta deve estar em conformidade com a ABNT- NBR 11862:2020; • Deve ser acondicionada em baldes de 18 litros; As alças das latas devem vir com revestimento em borracha ou plástico, facilitando o carregamento das mesmas.</p>						
4	<u>Tinta demarcação sinalização</u>	Lata 18,00 L	50	R\$ 719,2000	R\$ 265,0000	R\$ 13.250,0000
<p>Marca: SUPER MAX Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA Modelo / Versão: INDUSTRIAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TINTA DE DEMARCAÇÃO VIARIA – COR PRETA A Tinta deve ser fabricada com resina desenvolvida especialmente para pavimentos viários, não provocando danos aos mesmos. Utilizando solvente como diluente, não agride o meio ambiente. Deve ser uma tinta não inflamável de baixa toxicidade, que reduz riscos de acidente e garante melhores condições de segurança aos operadores que trabalham na sua aplicação. Esse produto deve possuir altos índices de sólidos em volume, acarretando uma espessura seca 30% maior na mesma espessura úmida, quando comparada às tintas convencionais para demarcação à base de solvente. • A tinta deve estar em conformidade com a ABNT- NBR 11862:2020; • Deve ser acondicionada em baldes de 18 litros; • As alças das latas devem vir com revestimento em borracha ou plástico, facilitando o carregamento das mesmas</p>						
Total do Fornecedor:					R\$ 205.750,0000	

Valor Global da Ata: R\$ 205.750,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)