




# ArcelorMittal

## DECLARAÇÃO AMBIENTAL DO PRODUTO

### ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION

#### 1. Informações Gerais/ General Information

<b>Razão Social/Corporate Name:</b> ArcelorMittal Brasil S.A.		<b>Unidade/ Plant:</b> ArcelorMittal Juiz de Fora	
<b>Endereço/ Address:</b> BR 040, Km 769, Barreira do Triunfo - CEP:36092-901, Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil.			
<b>Responsável pela Informação/ Information Manager:</b> Marcos Machado Santos			
<b>Telefone/ Phone number:</b> (32) 3229-1372		<b>e-mail/ e-mail:</b> marcos.machado@arcelormittal.com.br	
<b>Produto/Product:</b> Tela Soldada / <i>Welded Wire</i>			
<b>Referência Normativa/ Normative Reference:</b> ABNT NBR 7481:2022 – Tela de Aço Soldada – Armadura para Concreto / <i>Welded Wire Cloth For Concrete Armature</i>			
<b>Certificações/ Certification:</b>		<b>Desde/ Since</b>	
ISO 9001: 2008		31/03/1994	
ISO 14001: 2004		31/10/1997	
ISO 45001: 2018		20/11/1998	
Rótulo Ecológico ABNT / <i>ABNT Ecological Label</i>		28/10/2011	

#### 2. Matérias-Primas (Conteúdo Reciclado e Regionalidade) / Raw Material (Recycled Content and Regional Materials):

Item/ Item	Matéria-Prima/ Raw Material	% Peso/ % Weight	Conteúdo Reciclado/ Recycled Content	Fornecedor: Cidade - UF/ Supplier: City - State	Distância (Km)/ Distance (Km)	
					Fornecedor/ Supplier entre/ between → ArcelorMittal Juiz de Fora	Fornecedor / Supplier entre/ between → obra/ Building
1	Sucata Metálica (Aço + Ferro Fundido)/ <i>Scrap Metal</i> (Steel + Cast Iron)	51	11% Pré-consumo <sup>A</sup> / <i>Pre-Consumer</i> 40% Pós-consumo <sup>B</sup> / <i>Post-consumer</i>	Federal: Goiania (GO)	839	
2	Ferro Gusa/ <i>Pig Iron</i>	48	Não Reciclado/ <i>No Recycle</i>	Juiz de Fora (MG)	-	
3	Feros Ligas (Correções)/ <i>Iron Alloys</i> (Corrections)	1	Não Reciclado/ <i>No Recycle</i>	Vale Barbacena (MG)	74	
				Saint Gobain Barbacena (MG)	74	
				Unimetal Sorocaba (SP)	463	

**Referência:** Histórico de consumo./ *Consumption history.*

<sup>A</sup> Pré-Consumo: Sucata gerada durante o processo de fabricação do aço/ *Pré-consumer: Scrap generated during the manufacture of steel.*

<sup>B</sup> Pós-Consumo: sucata de obsolescência/ *Post-Consum: obsolescence scrap.*

**Nota:** Orientamos aos clientes que para o cálculo das distâncias entre os Fornecedores da ArcelorMittal Juiz de Fora informados na tabela acima à obra utilize o site: <http://www.freemaptools.com/radius-around-point.htm> / *For calculate of distance between Supplier informed above and the building we are recomend the website: http://www.freemaptools.com/radius-around-point.htm*



# ArcelorMittal

### 3. Informações da Obra e Cliente / *Information of Building and Customer*

<b>Obra/ <i>Building:</i></b>
<b>Cliente/<i>Customer:</i> :</b>
<b>Localização da Obra/<i>Adress of the Building:</i></b>
<b>Distância entre a ArcelorMittal Juiz de Fora e a obra/ <i>Distance between ArcelorMittal Juiz de Fora and the building:</i></b> Km

Declaro para os devidos fins, que as informações contidas neste documento são verdadeiras/ *I declare for appropriate purposes, that the information contained herein are true.*

Juiz de Fora, 01 de Novembro de 2024 / *Juiz de Fora, November, 01, 2024.*

Responsáveis/ *Responsibles:*

  
**Luciano de Castro Reis**  
GERENTE DE ÁREA TÉCNICA  
E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS

CREA - MG 84434 - ArcelorMittal Juiz de Fora

  
**Marcos Machado dos Santos**  
Gerente Trefilaria de Juiz de Fora  
Engenheiro de Controle e Automação  
CREA - 2510027530

  
**Geahe Cristina Fayer**  
Especialista de Meio Ambiente  
ArcelorMittal Juiz de Fora  
CREA – 137074D MG / CRQ – MG 02302439