



## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### PÓ DE ZINCO

Código: ET 0077

Revisão: 01

Data de Revisão: 04/09/2018

Página: 1 de 1

### PROPRIEDADES

Fórmula Química: Zn

Característica	Tolerâncias	Unidade
Aspecto Visual	Aspecto fino, de cor cinza, forma das partículas esférica.	-
Zinco livre (metálico)	94,0 - 100	%
Zinco total	97,50 - 100	%
Retido em malha 325	0,1 Máx.	%
Perda 105°C (umidade)	0,100 Máx.	%
Densidade aparente (não compatível)	2,0 - 3,0	g/cm <sup>3</sup>
Chumbo	0,200 Máx.	%
Cobre	0,100 Máx.	%
Manganês	0,100 Máx.	%
Ferro	0,300 Máx.	%
Cádmio	0,100 Máx.	%
Tamanho médio de partícula	3,6 - 5,6	-
Absorção em óleo	5,0 - 7,0	g óleo/100g pig
Retido em malha 200	Nc	Nc
Retido em malha 100	Nc	Nc

### MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

#### **Manuseio:**

É aconselhável o uso de luvas, botas, máscara para pó e avental de PVC ou borracha.

#### **Armazenamento:**

Manter em local seco e arejado. Manter embalagens hermeticamente fechadas. Piso impermeável.

### EMBALAGEM

A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto, número de lote, fabricação e validade.

**DMarfa Produtos Químicos Eireli.** Loja: Rua Vinte e Um de Abril, 1192 - Belenzinho- São Paulo - SP  
Telefone: (0xx11) - 2081-0862  
Email: contato@dmарfa.com.br