



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 0131

PÓ DE ZINCO

PROPRIEDADES

Nome: Pó de Zinco

Fórmula Química: Zn

Procedência: Revenda

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 compact)	2,0 – 3,0	g/cm ³
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



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 0131

PÓ DE ZINCO

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.

RESIMAPI

RESIMAPI PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. FÁBRICA: Av. Osaka, 800 CEP: 07400-000 – Centro Industrial – Arujá – SP

Telefone: (0xx11) – 4655-3522 FAX: (0xx11) – 4655-3303 Vendas: (0xx11) – 2799-3088

Email: resimapi@resimapi.com.br