

*** * * CERTIFICADO DE ANÁLISE * * *****Produto:** MAGNAGLO MG 410 (500 G)**Lote:** 1601001958**Data:** 05/2016**Validade:** 05/2021

ENSAIOS	ESPECIFICAÇÕES	RESULTADOS
Aspecto	Po / Graos	Po / Graos
Cor	Verde	Verde
Estado Físico	Sólido	Sólido
Odor	Característico	Característico
Sensibilidade Ketus Ring	6 Mín.	7
Decantacao (15 min. - Haste 0,2 mL) (Mililitro)	0,10 a 0,20	0,11
Fluorescencia (%)	64,0 a 140,0	77,66
Tamanho de Particula	14,000 a 22,000	18,092
Leitura Magnetica (Corrente 1,75 amps)	0,3 Mín.	0,3
Pigmento Solto	Perda de pigmento menor ou igu al ao padrao	Perda de pigmento menor ou igu al ao padrao

Este material foi testado e aprovado seguindo os requisitos de conformidade estabelecidos pelas Normas abaixo, bem como as referências normativas citadas por estas:

- | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|---|
| A) -AMS-2641 | H) -Cummins IS-16048-13 | O) -ISO 9934-2(14A; 14AM; 7HF; WCP-2; Carrier II) |
| B) -AMS-3044 | I) -DOD-F-87935 (14AM) | |
| C) -AMS-3046 (14AM embalagem aerosol) | J) -McDonnel Douglas PS 2201 | |
| D) -ASME B & PV Code, Seção V | K) -MIL-STD-2132 | |
| E) -ASTM E 1444 | L) -MIL-STD-271(14A) | |
| F) -ASTM E 709 | M) -PETROBRAS N-1598 | |
| G) -Britisch Std.B.S.4069 | N) -NAVSEA 250-1500-1(14A) | |

As informações contidas neste certificado garantem que o produto apresenta suas características e propriedades de uso conforme sua especificação, atendendo os padrões de qualidade previamente estabelecidos e refere-se ao lote do produto analisado após fabricação, devidamente lacrado e identificado.

Este certificado é emitido eletronicamente e não necessita de assinatura.

ITW CHEMICAL PRODUCTS LTDA - AVENIDA JORGE ALFREDO CAMASMIE, 670 - PQ IND RAMOS FREITAS**EMBU DAS ARTES - SP - CEP: 06816050 - Fone: 55-11-47852600 - www.itwchemical.com.br****Responsável Técnico: Mario João Gazeta - CRQ No - 4312124 - IV Região**