

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

### MAGNAVIS 9 C RED

**Lote: 0004466**
**Tipo:  
Método:**
**Classe:  
Forma:**
**Fabricação: 04/2014**
**Nível de Sensibilidade:**
**Validade: 04/2019**

	PADRÃO (Mín / Máx)	ENCONTRADO
<b>Estado Físico</b>	Pó	Pó
<b>Aspecto</b>	Pó / Grãos	Pó / Grãos
<b>Cor</b>	Vermelho	Vermelho
<b>Odor</b>	Característico	Característico
<b>Lumps: 325 mesh</b>	2,0 %	0,000
<b>Contaminação Visual:</b>	sem aglomerados e materiais estranhos.	Aprovado
<b>Unidade de Compra</b>	Conforme dados de segurança	Aprovado
<b>Fornecimento / Acondicionamento</b>	Embalagem adequada ao manuseio e transporte	Aprovado
<b>Toxidez</b>	Vide rótulo, dados de segurança	Aprovado
<b>Corrosividade</b>	Não deve apresentar sinais de deterioração	Não apresenta sinais de deterioração
<b>Estabilidade de Estocagem</b>	Cinco anos, conforme validade do produto (temp. 5 à 40°C)	Aprovado
<b>Integridade da embalagem/ Recipiente</b>	Não deve apresentar vazamento ou amassamento	Aprovado
<b>Sensibilidade - Ketus Ring</b>	6,00 Mínimo	6
<b>Decantação - 60 minutos (ml) Haste 1,5 ml</b>	1,0 a 2,0	1,2

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  
 B) - AMS-3044

 H) - Cummins IS-16048-13  
 I) - DOD-F-87935 (14AM)

O) - ISO 9934-2 (14A; 14AM; 7HF;WCP-2;Carrier II)

**TW Chemical Products Ltda**  
 An Illinois Tool Works Company

Av. Jorge Alfredo Camasmie, 670 - Embu - SP  
 Responsável Técnico: Mario João Gazeta - CRQ No - 4312124 - IV Região  
 Fones: (0xx11) 4785-2660 / 4785-2639

C) - AMS-3046 (14AM embalagem aerosol)  
D) - ASME B & PV Code, Seção V  
E) - ASTM E 1444  
F) - ASTM E 709  
G) - British Std. B. S. 4069

J) - McDonnell Douglas PS 2201  
K) - MIL-STD-2132  
L) - MIL-STD-271 (14A)  
M) - PETROBRAS N-1598  
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.

 **Chemical Products Ltda**  
*An Illinois Tool Works Company*

Av. Jorge Alfredo Camasmie, 670 - Embu - SP  
Responsável Técnico: Mario João Gazeta - CRQ No - 4312124 - IV Região  
Fones: (0xx11) 4785-2660 / 4785-2639