

METAL-CHEK		METAL-CHEK do Brasil Indústria e Comércio Ltda.		OD-LAB-21
Data	05/06/2006	Analisado Criticamente e Aprovado por: <i>Antônio Venanzi</i>	DESCRIPTIVO TÉCNICO E 59	
Página	1 de 1			
Revisão	01			
Subst.	OD-LAB-21 de 05/10/2005			

1. **TIPO DE REMOVEDOR:**
Solvente alifático.
2. **MÉTODO DE APLICAÇÃO:**
Aerossol, pulverização (pistola), pincel ou pano umedecido.
3. **TIPO DE SECAGEM:**
Evaporação natural.
4. **TEMPERATURA DE TRABALHO:**
10°C a 52°C.
5. **UTILIZAÇÃO**
Limpeza prévia e/ou remoção do excesso de líquido penetrante, removível ou solvente.
6. **CAMPO DE APLICAÇÃO:**
Petróleo, petroquímico, nuclear, automotivo, aeroespacial, naval, ferroviário, siderúrgico, caldeirarias e manutenções de equipamentos em geral.
7. **TIPOS DE DEFEITOS:**
Indicações lineares e arredondadas.
8. **NORMAS / REFERÊNCIA:**
PETROBRAS N1596, PETROBRAS N 2370, ASME Seção V, AMS 2644, JIS Z 2343.
9. **DOCUMENTOS EMITIDOS:**
Certificado de conformidade.
10. **CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO NORMA AMS 2644:**
Classe: 2
11. **APRESENTAÇÃO DA EMBALAGEM:**
Embalado - embalagens de 01 L / 05 L.
Aerossol - caixas de papelão contendo 12 unidades.
12. **TIPO DE MATERIAL A SER EXAMINADO:**
Solventes e não porosos na faixa de temperatura qualificada no procedimento.