

## DUBL-CHEK DR 60 REMOVEDOR

**Limpador Removedor**

**Dubl-Chek DR 60** é usado no processo penetrante para remover o excesso de penetrante das superfícies das peças. É aplicado e removido manualmente e recomendado para pequenas áreas. O Dubl-Chek DR 60 também pode ser usado para a limpeza geral de superfície oleosa e sujeira. O Dubl-Chek DR-60 é especialmente adequado para limpeza antes da aplicação do penetrante na inspeção. Está em conformidade com os requisitos de baixo teor de enxofre e baixo teor de halogênio.

**Propriedades Químicas**

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Cor: Líquido incolor      | Ponto de Ebulição: 320 °F (160 °C) |
| Volatilidade: 100%        | Gravidade Específica: 0,77         |
| Odor: odor característico |                                    |

**Produtos Complementares****Nacionais:**

Dubl-Chek HM 406, HM 604, HM 704, RC 50, RC 65, RC 77.

**Importados:**

Dubl-Chek BY LUX , DP 40 , DP 50, DP 51, DP 52, DP 54 , FP 22B, HM 1, HM 2D, HM 220, HM 3A, HM 412, HM 430, HM 440, HM 602, HM 607, HM 707, RC 29, RC 88.

**Especificações Atendidas**

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| • SAE AMS 2644 & QPL | • ASME Code NDT, Sec V |
| • SAE AMS 2644       |                        |

**Características**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| 1. Pode ser usado como pré-limpeza para inspeção por penetrante, evaporação rápida e completa. | 3. Não miscível em água. |
| 2. Relativamente volátil.  | 4. Material não clorado. |

**Método de utilização**

Esse método descreve o processo básico de inspeção, que deve ser alterado para cumprir as especificações aplicáveis e/ou critérios de inspeção fornecidos pelo contratante. Os produtos utilizados devem constar no procedimento de inspeção.

- Aplicação:** Aplique o penetrante apenas em superfícies secas e limpas através de pulverização, escoamento, pincelamento ou imersão.
- Tempo de penetração:** um tempo de penetração de 10 minutos é sugerido, contudo em alguns casos, cinco minutos são suficientes. Quando indicações particularmente pequenas são suspeitas ou a peça é especialmente crítica, esse tempo pode ser estendido para 30 minutos ou mais. Permita que o penetrante drenado da superfície da peça volte ao tanque para conservar o material.
- Remoção do excesso:** Remova o máximo de excesso de penetrante possível usando pano limpo e seco ou toalha. Remova o filme penetrante restante limpando com um pano ou toalha que tenha sido ligeiramente umedecido com Dubl-Chek DR 60. Use um mínimo de Dubl-Chek DR 60; evite lavar o penetrante das falhas. Não pulverize o Dubl-Chek DR 60 diretamente na superfície da peça ao remover o excesso de penetrante. Superfícies rugosas requerem aplicações mais generosas do Dubl-Chek DR 60.
- Secagem:** Deixe a superfície secar completamente antes do uso do revelador.
- Revelação:** Aplique o revelador por pulverização, imersão ou nuvem de pó, usando o revelador adequado. As indicações são visíveis sob luz apropriada quase imediatamente, mas permita um tempo de revelação suficiente para melhorar a visibilidade da falha.

6. **Inspeção:** Inspeccione as peças com luz apropriada.

## Armazenamento e tempo de validade

---

O produto deve ser mantido fechado, longe da umidade e da incidência direta de luz solar, em ambiente ventilado com temperatura de 40 °F a 125 °F (0 - 50 °C). Manter a embalagem fechada quando não estiver em uso. Prazo de validade a partir da data de fabricação de 03 anos.

## Saúde e Segurança

---

O Dubl-Chek DR 60 é um líquido inflamável. Use com ventilação adequada e longe de faíscas, fogo ou chamas abertas. Evite o contato prolongado ou repetido com a pele. Não ingerir. Consulte sempre a FISPQ do produto para informações mais detalhadas de saúde e segurança.

[www.metalchek.com.br/fispq](http://www.metalchek.com.br/fispq).

## Embalagem Disponível

---

ABACZZAGAAAACAE Dubl-Chek DR 60 (1 L) Removedor

Conteúdo: 1 L

ABACZZAGAFAPAE Dubl-Chek DR 60 propelente hidrocarboneto (Hi) Removedor

Peso Líquido:

Bruto:

Bruto sem propelente:



Produzido no Brasil sob licença da SHERWIN INCORPORATED