
SUPER REMOVEDOR DE ETIQUETAS CRC

1. Descrição geral

Elimina etiquetas adesivas e restos de substâncias pegajosas, assim como colas, a partir da maioria de superfícies no espaço de 2 a 3 minutos. Não ataca a maioria dos plásticos (testar em substratos plásticos antes de utilizar). Recomendamos que raspe a superfície caso a etiqueta seja plastificada.

Adaptado para utilização em qualquer indústria, incluindo o processamento de alimentos (certificação NSF).

2. Características

- O Super Removedor de Etiquetas FPS é uma mistura de solventes, especialmente concebido para a remoção de etiquetas de papel autoadesivas. O produto penetra o papel da etiqueta e dissolve o adesivo subjacente. Devido ao seu elevado poder de dissolução de adesivos à base de acrilato, o tipo de adesivo mais utilizado para etiquetas adesivas, as etiquetas podem ser facilmente removidas de uma vez após somente dois minutos.
- O aerossol está equipado com um tubo extensivo, permitindo uma aplicação local exata em pequenas etiquetas.
- Registo NSF: K3, N.º de registo: 139426

3. Aplicações

ETIQUETAS DE PAPEL

- Etiquetas de endereços e produção de tambores, latas e caixas de cartão.
- Etiquetas de identificação em prateleiras, gavetas e recetáculos de armazém.
- Etiquetas em peças sobressalentes e ferramentas.
- Etiquetas de preços em vidro, porcelana, cerâmica e mobiliário.
- Etiquetas de laboratório em frascos e garrafas.
- Resíduos de adesivos e etiquetas em máquinas de etiquetagem.

ETIQUETAS PLASTIFICADAS

- O Super Removedor de Etiquetas elimina etiquetas plastificadas. Antes de utilizar o Super Removedor de Etiquetas, aconselhamos que raspe a superfície da etiqueta para permitir a penetração do Super Removedor de Etiquetas.

SUBSTÂNCIAS PEGAJOSAS

- O Super Removedor de Etiquetas FPS dissolve inúmeras substâncias pegajosas, sendo assim ideal para a remoção de resina, pastilha e alcatrão. Os resíduos de adesivos após a remoção de uma etiqueta também podem ser assim dissolvidos e removidos.

4. Instruções

- Impregne a etiqueta com o Super Removedor de Etiquetas FPS. A maioria das etiquetas pode ser puxada de uma só vez após dois minutos. Nos casos mais difíceis, o tempo de espera pode ser prolongado até 15 minutos. Se o adesivo continuar colado à substância após a remoção da etiqueta, pulverize o Super Removedor de Etiquetas FPS sobre um pano e espalhe sobre o resíduo adesivo.

SUPER REMOVEDOR DE ETIQUETAS CRC

- O aerossol pode utilizar dióxido de carbono como propulsor e tem um conteúdo de $\pm 97\%$ com produto ativo. O tubo de extensão permite uma dosagem exata quando utilizado em pequenas etiquetas ou áreas de alcance difícil.
- Se o Super Removedor de Etiquetas FPS for utilizado em superfícies plastificadas ou envernizadas, é essencial realizar um teste de resistência antes da sua utilização.
- O Super Removedor de Etiquetas FPS é um poderoso agente desengordurante. Caso seja utilizado em grandes quantidades, deve usar luvas de proteção adequadas. Remover todas as fontes de ignição que se encontrem nas proximidades.

5. Dados específicos do produto (sem propulsor)

| | |
|---|---|
| Aparência: | Âmbar claro |
| Odor: | Fruta fresca |
| Densidade a 20°C: | 0,753 g/cm ³ |
| Ponto de inflamação: | < 0 °C |
| VOC (g/L): | 720 |
| Solubilidade em água: | Insolúvel |
| Autoignição: | > 200 °C |
| Taxa de evaporação (Éter=1) | 94 |
| Compatível com a maioria de plásticos <i>de acordo com o método de fissuração por esforço Bellcore</i> | Policarbonato (PC), Poliuretano (PUR e PU), Polietileno de elevada densidade (HDPE), Cloreto de vinilo (PVC), Acrilonitrila butadieno estireno (ABS) e Polissulfona (PSU). |

6. Embalagem

Aerossol : 12x500 ML



Todas as declarações na presente publicação baseiam-se na nossa experiência de serviço e/ou ensaios laboratoriais. Devido à grande variedade de equipamentos e condições e a fatores humanos imprevisíveis, recomendamos que os nossos produtos sejam testados durante o trabalho antes da sua utilização. Todas as informações foram fornecidas em boa fé, mas sem garantia, expressa ou implícita.

Esta ficha técnica poderá já ter sido revista por esta altura, por motivos inerentes à legislação, disponibilidade dos componentes ou a experiências recentes. A versão mais recente desta ficha técnica, sendo a única com validade, ser-lhe-á enviada mediante um pedido simples ou poderá encontrá-la no nosso website em www.crcind.com.

Recomendamos-lhe que se registre no nosso website para este produto, de modo a poder receber automaticamente as versões atualizadas.

Data: 03/12/2020