

P60 SPRAY PROTETOR SOLDADURA - PECOL

Descrição do Produto:

O Spray Protetor de Soldadura P60 é um produto não inflamável de elevada qualidade, com base em óleos e solventes, utilizado para limpar os bicos das pistolas MIG MAG, mantendo-os limpos. O Spray P 60 protege os bicos das pistolas e os substratos soldados de salpicos de solda, sem prejudicar o cordão de solda.

Características:

O Spray P60, é um produto ecológico, sem silicone à base de removedores sintéticos.

- Não é inflamável
- Não faz fumo
- Sem odor
- Biodegradável

Proporciona uma proteção em toda a superfície a soldar durante o processo de soldadura;

Dados Técnicos:

Base	Hidrocarbonetos alifáticos e óleos naturais
Densidade	0,584 g/ml
Cor	Incolor
Odor	Solvente
Ponto de ebulição	-44°C
Ponto de inflamação	-97°C
Temperatura de ignição	+285°C
Propulsor	Propano - butano
Pressão (+20°C)	4,0 Bar
Temperatura de aplicação	10°C - 35°C
COV	555,4 g/l

Campos de Aplicação:

Para manter os bicos de soldagem limpos e evitar que os salpicos de solda entrem nos bocais de gás e nas superfícies das peças de trabalho sem prejudicar a solda.

Instruções de Segurança:

Recipiente sob pressão. Não fumar enquanto estiver a usar o spray nem utilizar o spray junto de uma chama. A lata pode explodir se aproximar da fonte de calor. Proteger dos raios solares e não expor a temperaturas superiores a +50°C. Não furar ou queimar a lata, mesmo depois de vazia. Não pulverizar para uma chama ou material incandescente.

Instruções de Uso:

Aplique o spray no bico da pistola MIG MAG a uma distância de cerca de 15cm de forma a proteger a ponteira da pistola. Segure a lata a cerca de 30cm e aplique o spray numa área de cerca de 10cm à esquerda e 10cm à direita de onde pretende soldar. Inicie o processo de solda após a evaporação do gás propelente. Após a soldadura das superfícies, é possível proceder a bronzeamento, galvanização, anodização, envernizamento, sem ser necessário nenhum tipo de limpeza especial. Somente se pulverizou em excesso, utilize um spray de limpeza e desengordurante antes de tratar o substrato. A posterior limpeza da superfície soldada nunca deve ser feita com espátulas, escovas ou formões.

Segurança:

Ficha de segurança disponível sob pedido.

Embalagem/Armazenamento e validade:

Conteúdo sob pressão. Proteger de raios solares e não expor a temperaturas superiores a +50°C. O Spray Protetor de Soldadura P 60 tem uma validade de 24 meses a partir da data enchimento.

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

3082 - Revisão 4
27-09-2017



Âmbito: Implementada na comercialização e distribuição de parafusos.

Código	Descrição	Embalagem
001060000000	P60 Spray Protetor Soldadura - PECOL	12 uni.

Nota: Este documento contém informações dadas de boa fé e sustentadas por numerosos testes laboratoriais e pela nossa longa experiência. Todas as informações obtidas têm um valor indicativo e não implicam por consequência nenhum compromisso da nossa parte em caso de má utilização dos produtos. Estas informações não devem substituir a realização de testes preliminares, indispensáveis para assegurar a adequação do produto a cada utilização.