

Spray Protetor de Soldadura P 60



Descrição do Produto

O Spray Protetor de Soldadura P 60 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.

Utilizações

- Protege os bicos das pistolas MIG MAG e as superfícies a soldar dos salpicos de solda;
- Proporciona uma proteção em toda a superfície a soldar durante o processo de soldadura;
- A posterior limpeza da superfície soldada nunca deve ser feita com espátulas, escovas ou formões;
- 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.

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.

Dados técnicos

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

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Não inflamável
- ✓ Spray com base em óleos e solventes
- ✓ Completa proteção durante a soldadura
- ✓ Transparente
- ✓ Cheiro a solvente
- ✓ Prolonga o tempo das Tochas MIG MAG
- ✓ As superfícies são facilmente tratadas após a soldadura

PRODUTOS ASSOCIADOS

Fio solda SG2

Tochas MIG MAG

Spray zinco

Discos lamelas

Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

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.

Ficha de segurança disponível sob pedido.

Condições de armazenamento e prazo de 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 de enchimento.

Embalagens e informação logística

Lata não recarregável de 400ml de capacidade.

Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA

Raso de Paredes - 3750-403 Espinhel

Águeda - Portugal

✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

Garantia

A Pecol responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	RAL	COR	CAPACIDADE	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
001060000000	Spray Protetor de Soldadura P60	-	-	400 ml	6 Uni.	576 Uni.