

Garant GREENPLUS

GARANT GreenPlus Clean & Weld, Contenido (ml o l): 500**Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 088003 500 |
| GTIN | 4062406400903 |
| Clase de artículo | 01L |

Descripción**Ejecución:**

Separador de soldadura Premium 2 en 1 Clean & Weld con función de limpieza. Evita eficazmente la adhesión de salpicaduras en la soldadura MIG/MAG y el corte por láser. Gracias a la excelente humectación, se puede usar también como limpiador antes de soldar. Frasco pulverizador de 500 ml, 100% de PET reciclado. Se puede rellenar muchas veces.

Clean & Weld es fácil de aplicar y evita la adhesión de salpicaduras de soldadura, tanto en húmedo como en seco, y protege las piezas de trabajo, las boquillas de soldadura y los accesorios para soldadura durante todo el proceso de mecanizado. La suciedad como virutas, aceites de mecanizado, aceites anticorrosivos ligeros o líquidos refrigerantes se puede limpiar de manera sencilla y eficaz con Clean & Weld antes de soldar. El proceso de soldadura puede iniciarse directamente después en la superficie limpia. Los componentes que contiene forman una barrera entre la pieza de trabajo y las salpicaduras, y protegen temporalmente contra la corrosión todos los metales soldables. Directamente después del proceso de soldadura, las chapas se pueden galvanizar o pintar sin problemas. En el corte láser, Clean & Weld ofrece la ventaja de que se evita la formación de escorias en el punto de entrada del láser, y se pueden eliminar más fácilmente las huellas de quemado. No es necesario el mecanizado posterior de las aristas de corte, con lo cual se ahorra un tiempo valioso.

- **Sin etiquetar.**
- **Uso manual.**

Descripción técnica

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Color | azul |
| Punto de ebullición | 100 °C |
| Contenido | 0,5 l |
| Temperatura de almacenamiento | 2 - 40 °C |
| Forma | líquido |
| Ejecución | Frasco pulverizador |
| Sostenibilidad | GARANT GreenPlus |
| Valor pH | 8,5 |
| Serie | GreenPlus |
| Tipo de producto | Agente separador |