

PRODUCTO Nº: 1.225

## ANTIPROYECCIONES-SS

### ANTIADHERENTE DE SOLDADURAS SIN SILICONAS

#### CARACTERÍSTICAS:

**ANTIPROYECCIONES-SS** es un producto formulado en base acuosa y no clasificado inflamable, su estudiada composición totalmente **exenta de siliconas**, presenta una alta estabilidad al calor y forma películas estables que, por su carácter antiadherente, impiden la adherencia de las proyecciones formadas durante los procesos de soldadura.

Su cuidada composición, exenta de aceites, está formada por glicoles, tensioactivos, antioxidantes, antiespumantes y aditivos compatibles que colaboran a la formación de una película estable y continua sobre la superficie a proteger.

#### PROPIEDADES:

La especial composición de **ANTIPROYECCIONES-SS** permite obtener un producto que:

- ♣♣♣ No produce humos, ni vapores, que a veces son tan molestos para el operario.
- ♣♣♣ Superficies aptas (en caso de necesidad) para el repintado posterior a la soldadura sin necesidad de la eliminación de la película protectora.
- ♣♣♣ Incluye componentes de efecto antioxidante y antiherrumbre, lo que permite que las superficies permanezcan limpias y sin la formación de zonas oxidadas.
- ♣♣♣ No es necesaria la eliminación del film protector para proceder a posteriores tratamientos superficiales.

#### APLICACIONES:

Durante los procesos de soldadura, se producen proyecciones metálicas a ambos lados del cordón. Estas proyecciones metálicas, tienden bien a adherirse a las superficies, bien a producir marcas características sobre la superficie del metal que se está soldando.

La misión de **ANTIPROYECCIONES-SS** es la protección de estas superficies metálicas, tanto verticales como horizontales, frente a la proyección de restos de soldadura, lo que evita el trabajo final de su eliminación, bien sea manualmente o mediante rasqueta, cincel, o máquinas rotativas, eliminación que necesita tiempo de trabajo, lo que lleva consigo gastos, que pueden ser eliminados con el empleo de **ANTIPROYECCIONES-SS**.

Especialmente indicado su empleo en la industria metalúrgica, construcción naval, mantenimiento de maquinaria, talleres mecánicos, etc. En general en todos aquellos lugares donde el proceso de soldadura sea una tarea frecuente.

#### MODO DE EMPLEO:

**ANTIPROYECCIONES-SS** se emplea puro, tal cual se suministra.

Aplicar, mediante pulverización, sobre la zona a soldar y las zonas adyacentes donde se considere que pueden alcanzar las proyecciones formadas durante el proceso de soldadura. Para obtener unos mejores resultados es conveniente que las superficies tratadas estén lo más limpias posibles.

#### PRESENTACIÓN:

**ANTIPROYECCIONES-SS** se presenta en garrafas de plástico de 5 – 10 y 25 litros contenido neto

#### BENEFICIOS

- \* FÁCIL DE APLICAR.
- \* PRODUCTO NO INFLAMABLE.
- \* ALTO PODER ANTIADHERENTE.
- \* NO PRODUCE HUMOS NI VAPORES TÓXICOS.

ED.2008/1