



## ACEITE PROTECTOR ANTIOXIDANTE 1210 Aer. INOX-4

### CARACTERÍSTICAS

► Mezcla de aceites minerales, muy refinados, de color claro transparente, neutros, que dejan encima de las piezas una película protectora aceitosa, altamente antioxidante.

### APLICACIONES

► Como antioxidante en cualquier superficie metálica: planchas, flejes, tornillería, etc.

► Muy recomendado para moldes y matrices que tengan un tiempo grande de almacenaje.

### MODO DE EMPLEO

► Pulverizar sobre la superficie a proteger a una distancia de 20 a 30 cm.

► Agitar antes de usar.

### OBSERVACIONES

► Recipiente bajo presión. Proteger de los rayos solares y no exponer a una temperatura superior a los 50° C. No perforar ni quemar ni siquiera después del uso.

► No vaporizar sobre una llama o sobre un cuerpo incandescente. Conservar reparado de cualquier fuente de combustión. No fumar. Conservar fuera del alcance de los niños.

### PRESENTACIÓN

► Aerosol de 400 ml en cajas de 12 unidades. También disponible a granel.