



## FICHA TECNICA

# OXIDANTE HIERRO 0857

## MUEBLES - OBJETOS – CERRADURAS – BISAGRAS

*Permite oxidar uniformemente lo metales ferrosos mas rápidamente.*

### CARACTERISTICAS

El Oxidante Hierro 0857 Permite oxidar los Metales Ferrosos rápidamente y uniformemente sobre muebles, objetos, cerraduras, bisagras.... **Para interior y exterior.**

### EMPLEO:

**Sobre un metal no calaminado, limpio, no barnizado, no pintado, desengrasado y frio (no expuesto al sol). Se puede emplear con ayuda de un pulverizador, de una brocha, o por inmersión.**

- **Con pulverizador** : pulverizar en capas regulares dos veces por día y repita esta operación durante cuatro días.  
(Es imprescindible respetar esta metodología la cual permitirá obtener una bonita oxidación bien agarrada en el metal)
- **Con brocha** : Empléese en manos regulares y generosas, seguidamente deje reaccionar. Renueve esta operación **como con el pulverizador.**
- **Por inmersión** : Este método es conveniente para las piezas pequeñas, es mas eficaz que con brocha. Dejar inmerso de 1 a 6 horas o más. Luego deje el metal al aire libre. Renovar la operación tres o cuatro veces. El oxido aparece después de algunas horas.

### NEUTRALIZACION

**En cualquier de las formas empleadas anteriormente, después de obtener los resultados deseados, deje secar y neutralice con el Neutralizante 0858**

#### **DELEGACIÓN ESPAÑA : TINO RIERA**

Restaurador de muebles - Ebanista  
Calle Atanasio Menéndez, 11 bajo 33.212 Gijón – Asturias –España  
Tel. y fax(34) 985 312 601 - Mail : [easylabspain@telecable.es](mailto:easylabspain@telecable.es)

#### **LES BONS PRODUITS St ANTOINE - ANCIENNE PROVENCE - EUROWOOD LASURE**

21, rue André Chénier 69120 Vaulx en Velin (Grand Lyon) - France  
Tel. 33 (0) 4 72 35 16 27 - Fax. 33 (0) 4 78 54 53 71 - E-Mail : [easylab@easylabfinish.com](mailto:easylab@easylabfinish.com)  
Internet : [www.easylabfinish.com](http://www.easylabfinish.com) - RCS LYON B 349 783 712 00046 - NAF : 245 C



## FICHA TECNICA

### AGARRE Y ARRANQUE DIFÍCIL SOBRE CHAPA

**1<sup>er</sup> Día** : Emplee el oxidante 0857 mañana y noche

**2º Día**: Por la mañana aplique agua oxigenada, esta operación dará un aporte de oxígeno que acelerará el procedimiento, dado que el óxido es una combustión.

*Renueve esta operación si es necesario y prosiga siguiendo la pauta descrita anteriormente.*

❖ **Colores** :

Podemos conseguir un color **OXIDADO AMARILLO CLARO** procediendo de la siguiente manera:

Después de haber terminado el empleo del Oxidante Hierro 0857 ( 4 días mañana y tarde) antes de emplear el Neutralizante 0858.

Emplee durante dos días mañana y tarde agua de traída (nunca emplee agua a presión karcher).

Este método da por resultado un aclarado del color, después de esta operación emplee el Neutralizante 0858 y puede proceder con el acabado de protección.

❖ **Acabado, protección** : Después del secado, puede proteger el metal con el Protec Oxido 0861 mate o satinado, o bien nuestra Cera Incolora 0730 (*vea las fichas técnicas*)

❖ **Limpieza de herramientas**: Con Agua

❖ **Acondicionamientos**: 1 L. 5 L. 30 L. 220 L y mas

❖ **Rendimiento**: 10 a 12m2 litros por mano.

### Seguridad

- ✚ Leer atentamente la etiqueta de seguridad,
- ✚ Emplear en un lugar bien ventilado o utilice una máscara adecuada
- ✚ llevar imperativamente guantes de caucho y gafas,
- ✚ no ingerir,
- ✚ no dejar al alcance de los niños.

*Información dada de buena fe pero que no compromete nuestra responsabilidad.*

#### **DELEGACIÓN ESPAÑA : TINO RIERA**

Restaurador de muebles - Ebanista

Calle Atanasio Menéndez, 11 bajo 33.212 Gijón – Asturias –España

Tel. y fax(34) 985 312 601 - Mail : [easylabspain@telecable.es](mailto:easylabspain@telecable.es)

#### **LES BONS PRODUITS St ANTOINE - ANCIENNE PROVENCE - EUROWOOD LASURE**

21, rue André Chénier 69120 Vaulx en Velin (Grand Lyon) - France

Tel. 33 (0) 4 72 35 16 27 - Fax. 33 (0) 4 78 54 53 71 - E-Mail : [easylab@easylabfinish.com](mailto:easylab@easylabfinish.com)

Internet : [www.easylabfinish.com](http://www.easylabfinish.com) - RCS LYON B 349 783 712 00046 - NAF : 245 C