



INDUSOL-134

Desoxidante Pasivizante

DESCRIPCION

El **INDUSOL-134** es un producto preparado para la desoxidación y pasivación de metales féreos a base de ácidos inorgánicos, emulsionantes, desengrasantes e inhibidores; decapa el óxido formado en las piezas a tratar y las pasiviza a la vez que respeta el metal base una vez eliminados los óxidos.

CARACTERISTICAS

Líquido de consistencia oleosa.

No contiene cloruros ni sulfatos.

No ataca a la goma, plástico, lana ni algodón (excepto perlón).

Adecuado para la limpieza de superficies que precisen condiciones enérgicas, cuando la piezas vayan a ser sometidas seguidamente a cualquier tipo de acabado.

Totalmente ininflamable.

APLICACIONES

Para el desoxidado, desengrasado y decapado de : cobre, plomo, latón, hierro, acero, bronce y cadmio.

No se recomienda para la limpieza de hojalata, estaño, níquel, metales de cromo y galvanizados.

MODO DE EMPLEO

Para grandes formaciones de óxido diluir 1:1. Para limpiezas menos exigentes diluir 1 parte INDUSOL-134 con 3 partes de agua.

El mayor rendimiento a este producto se consigue por inmersión, ya que incluso permite potenciar la acción desoxidante si se calienta la mezcla a 60° C.

OBSERVACIONES

Se recomienda el uso de guantes de goma si se requiere un uso prolongado con las manos.

Las salpicaduras deben lavarse con abundante agua y seguidamente con una solución de bicarbonato sódico al 1% si la proyección ha sido en los ojos.

RENDIMIENTO

El rendimiento puede variar dependiendo del estado de oxidación del soporte, como dato orientativo se puede estimar en 3-4 m²/kg.