704

CHLOR RID International, Inc.

P.O. Box 908 Chandler, AZ 85244

Toll Free 800-422-3217 Office 480-821-0039 Fax 480-821-0364

www.chlor-rid.com

HOLD*BLAST TM

Pasivador de Superficie

Hoja de Datos:

BENEFICIOS: Como pasivador de superficie, **HOLD*BLAST** cambia químicamente la superficie activa del metal a un estado mucho menos reactivo. La corrosión superficial puede ocurrir cuando las superficies mojadas con agua reaccionan con el oxígeno de la atmosfera. Esto con frecuencia da como resultado la formación de destellos de corrosión (flash rust) que puede ser eliminado con el uso de HOLD*BLAST. Este producto pasiva la superficie para detener la formación de destellos de corrosión superficial durante largos periodos, frecuentemente varios días.

DESCRIPCION:

HOLD*BLAST es un liquido elaborado con una formula química orgánica concentrada que es agregado el agua. Este producto bio-degradable no deja sobre la superficie tratada película o residuo alguno que pueda interferir con la correcta adherencia del revestimiento que se aplique.

USOS:

HOLD*BLAST es un aditivo costo efectivo, ambientalmente seguro, inocuo para los revestimientos de todo tipo económico para prevenir la formación de oxido espontáneo.

Úsese en una solución con agua después o durante los procesos de:

Después de	O Durante el proceso de:
Arenado Abrasivo Seco	Hidrolavado
Limpieza manual con herramientas de Potencia	Limpieza con Abrasivos Húmedos
UHP Water Jetting	Slurry Blasting
	Limpieza con chorro abrasivo y vapor
	Limpieza UHP (ultra Alta Presión) o Waterjetting

PREPARACION DE SUPERFICIE:

Muchas especificaciones requieren la ausencia de destellos de corrosión o Flash Rusting sobre las superficies a ser revestidas y / o un nivel de contaminación por sales solubles muy reducido. Este producto lo ayudara a lograr ese nivel de limpieza correspondiente a la especificación.

APLICACION:

Los métodos de aplicación varían (lea las instrucciones)

LIMPIEZA DE EQUIPOS: Lávese los equipos con agua fresca limpia. No es necesario utilizar todo el contenido del envase. Los envases parcialmente utilizados pueden ser tapados de manera hermética y conservados en posición vertical.

Color: Incoloro Un solo componente **Vida Útil Estimada:** 36 meses pH 10.8 (+/- 0.2)

Temperatura de Aplicación: desde 1.6°C hasta 99.4 °C

Solubilidad: CompletaFosfatos: NINGUNONo-InflamableBio DegradableAlmacenaje: Almacene protegido de la luz solar directaEvite que se congeleProducto-No es toxicoProducto No Peligroso

Olor: Leve y agradable – Sin Componentes Orgánicos Volátiles

GARANTIA: CHLOR RID International Inc. Garantiza que este producto es idéntico en sus propiedades químicas y físicas en cada lote fabricado dentro de los límites de las materias primas utilizadas en su formulación

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD: MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No se mezcle con potros químicos. Revise la hoja de Datos de Seguridad (SDS) antes de su uso. Solo para uso profesional. Fabricado en U.S.A.