HOLD*BLAST TM







¡ ESPERA que Granalla!

HOLD*BLAST™ es un pasivador activo de superficies que previene la formación de óxido instantáneo durante días después de su uso. Es económico, inocuo y fácil de usar.

¿GRANALLADO HÚMEDO O CON VAPOR?

" Solo adicionarlo al agua"

Utiliza una dilución de 1:50; dependiendo de la calidad del agua, puede ser posible una dilución mayor.

¿GRANALLADO EN SECO?

Lave después con hidrolavadora y HOLD*BLAST.

Con la mayoría de las aguas potables, utilice una dilución de 1:50; dilúyalo aún más cuando use aqua de mayor calidad.

¿CONSIDERACIONES DE COSTO?

¡HOLD*BLAST es económico!

HOLD*BLAST cuesta solo centavos por pie cuadrado.

¿PROBLEMAS DE ADHERENCIA?

¡No es un problema!

Este producto no deja un residuo que interfiera con la adherencia del recubrimiento cuando se utiliza correctamente.

SIMPLEMENTE DILUYA

¡Con agua potable!

No se necesita agua costosa, desionizada ni de alta pureza.



Blasting Experts Inc.

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico:

www.blastingexperts.com comercial@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



CORROSION

















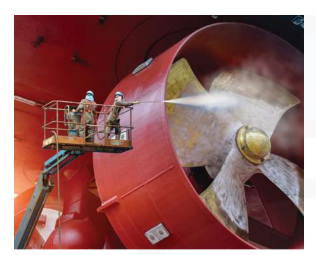






HOLD*BLASTTM

Prevenga la Oxidación Instantánea Durante la Preparación de Superficies







HOLD*BLAST es fácil de usar!

En el uso con equipos de granallado abrasivo húmedo, se recomienda comenzar con una mezcla de un litro de HOLD*BLAST por cada 50 litros de agua potable en el tanque de almacenamiento. Pueden emplearse concentraciones más bajas según las circunstancias y el tipo de equipo utilizado. No se requiere enjuague, pero si la superficie debe enjuagarse, para retirar material particulado, se recomienda la misma solución 1:50 (puede usarse agua de menor calidad, aunque podría requerir una mayor concentración de HOLD*BLAST). **No mezclar con otros productos químicos.**

Después que el sustrato haya sido completamente granallado, debe dejarse secar antes de aplicar el recubrimiento. Elimine cualquier exceso o acumulación de agua utilizando aire comprimido u otros medios.

El tiempo típico de "mantener el granallado" es de aproximadamente 72 horas.

Este producto no deja residuos químicos, es biodegradable, no es peligroso y constituye una alternativa segura y eficaz a los inhibidores de óxido químicos peligrosos. Las superficies tratadas con HOLD*BLAST no necesitan ser enjuagadas.

No permita re humedecer la superficie tratada. El rehumedecer de nuevo la superficie ya sea por lluvia, inmersión, rocío o condensación reducirá la efectividad de HOLD*BLAST.

NOTA IMPORTANTE sobre las sales

Antes de la aplicación de HOLD*BLAST, siempre se deben medir en las superficies para asegurar que los niveles de sales solubles cumplan o estén por debajo de los niveles aceptables. Estas pruebas deben realizarse antes del uso de un pasivador contra la oxidación (el uso de un producto de pasivación, como HOLD*BLAST, puede enmascarar la presencia de contaminación por sales; de ahí la importancia de la descontaminación previa a su aplicación).

Niveles altos de sales solubles pueden causar fallas prematuras en el recubrimiento y degradación del sustrato.

Si se detectan niveles elevados de sales, se recomienda realizar un lavado a presión con CHLOR*RID, generalmente en una dilución 1:30 con agua potable. Si se realiza granallado con vapor o niebla, debe usarse una dilución 1:30 de CHLOR*RID para una descontaminación efectiva, seguida de un enjuague con agua que contenga HOLD*BLAST en una dilución 1:50.



Blasting Experts Inc. Distribuidor autoriza

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe
Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico:









HOLD*BLAST





3500 South Richey Street, Suite 320 · Houston, TX 77017 Office: 713.625.7537 • Email: sales@corrinnovations.com

HOLD*BLAST™ Pasivador de superficies INSTRUCCIONES

El objetivo de este producto es prevenir la oxidación instantánea mediante la pasivación de la superficie

Aplique HOLD*BLAST™ en una dilución de 1:50 con agua potable directamente sobre el sustrato (1 parte de HOLD*BLAST por 50 partes de agua). Debe aplicarse una cantidad suficiente del producto de manera uniforme sobre el sustrato para humedecer completamente la superficie, sin dejar áreas sin cubrir.

Esto puede lograrse mediante diversos métodos, tales como: lavado a presión, bomba airless, bomba convencional, chorro de agua a ultra alta presión (UHP), abrasivo húmedo o granallado con niebla/vapor.

La dilución puede aumentarse si se cuenta con agua de buena calidad y/o con bajos niveles de contaminación por sales solubles. En superficies verticales, se recomienda comenzar desde la parte superior y avanzar hacia abajo. Con el uso de abrasivo húmedo, (slurry) o granallado con niebla/vapor, se recomienda enjuagar las superficies con la solución diluida de HOLD*BLAST™, manteniendo la válvula de paso de abrasivo cerrada, para eliminar cualquier partícula de la superficie. Una vez que el sustrato haya sido lavado a fondo, debe dejarse secar, o ser secado, antes de aplicar el recubrimiento. Elimine cualquier exceso o acumulación de agua utilizando aire comprimido, escobilla de goma u otros medios.

Con frecuencia puede usarse agua de menor calidad, pero será necesario emplear una mayor concentración de HOLD*BLAST. La calidad del agua, los niveles de contaminación por sales, la humedad y la temperatura son variables que pueden afectar las tasas de dilución y los resultados.

Realice una prueba en un área pequeña y ajusta la tasa de dilución hasta obtener los resultados deseados. Se recomienda utilizar una hidrolavadora con una presión mínima de 1500 psi. Esto es para garantizar que la solución penetre en el perfil de la superficie.

Blasting Experts Inc.

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997 Atención y Soporte Técnico:























HOLD*BLAST TM





3500 South Richey Street, Suite 320 • Houston, TX 77017 Office: 713.625.7537 • Email: sales@corrinnovations.com Website: corrinnovations.com

El tiempo típico de "mantener el granallado" es de aproximadamente 72 horas o más. El humedecimiento de la superficie con lluvia, rocío o condensación provocará la oxidación de la superficie. En ambientes de alta humedad, cuando las superficies están contaminadas con bajos niveles de sales, la dilución de 1:50 debería ser suficiente. En condiciones de baja humedad y bajos niveles de sales, la proporción de dilución puede aumentarse.

Antes de la aplicación de HOLD*BLAST, siempre se deben medir las sales en las superficies para asegurar que los límites de sales solubles estén en un nivel especificado o aceptable. (Hacer la prueba después de la aplicación enmascarará la presencia de sales en la superficie bajo la capa de pasivación). Los altos niveles de sales solubles provocarán una falla prematura del recubrimiento y la degradación del sustrato. Verifique los niveles de cloruros con el kit estándar CHLORTEST. Verifique los niveles de cloruros, sulfatos y nitratos con el kit CHLORTEST "CSN". Ambos kits ofrecen el más alto grado de precisión y son los más fáciles de usar de todos los kits de prueba completos disponibles en campo.

Este producto no deja residuos químicos, es biodegradable, no es peligroso y constituye una alternativa segura y eficaz a los inhibidores de óxido químicos peligrosos. Las superficies tratadas con HOLD*BLAST no necesitan enjuaque; basta con eliminar cualquier exceso de agua residual usada.

GARANTÍA: CHLOR*RID International Inc. garantiza que este producto es idéntico en sus propiedades químicas y físicas de un lote a otro, dentro de los límites de especificación de las materias primas utilizadas en su fabricación.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD: MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

No mezclar con otros productos guímicos. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad (S.D.S.) para conocer todas las precauciones antes de usar. Este producto está destinado únicamente para uso profesional. Comuniquese con Corrosion Innovations para obtener recomendaciones adicionales.

TENGA EN CUENTA: Como el uso que cada cliente haga de los productos puede ser diferente, la información que proporcionamos, incluyendo, sin limitación, recomendaciones, resultados de pruebas, muestras, instrucciones de cuidado/etiquetado/procesamiento o asesoría de mercadeo, se ofrece de buena fe pero sin garantía y sin aceptar ninguna responsabilidad. Cada cliente debe probar y hacerse responsable de su propio uso específico, procesamiento posterior, etiquetado, mercadeo, etc.

Blasting Experts Inc.

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997 Atención y Soporte Técnico:





















