



ALUBRITE

SWIPE ALUBRITE: Es un producto que originalmente se creó para abrillantar las cajas de aluminio del Transporte refrigerado, por su naturaleza tiene otras aplicaciones.

SWIPE ALUBRITE, es un enérgico limpiador y abrillantador de superficies de aluminio, como está formulado con ácidos inorgánicos rápidamente remueve la suciedad y óxidos blancos en carrocerías de aluminio restableciendo su brillo natural. Contiene también tensoactivos humectantes, los cuales eliminan rápidamente, remueve la suciedad y hollín de los residuos de combustión interna de motores diesel que se adhiere a su superficie.

APLICACIÓN: *SWIPE ALUBRITE*, se puede diluir de 10 a 20 partes de agua dependiendo de la severidad de la suciedad adherida a la superficie (es recomendable correr pequeñas pruebas), aplicarse directamente utilizando aspersor de hombro o en una cubeta con producto diluido utilizando cepillo con cerdas de nylon, haciendo la operación en tramos cortos para evitar que el producto se seque, de abajo hacia arriba para evitar el efecto de gota, enjuagando perfectamente con abundante agua la superficie.

No es recomendable aplicar el producto con equipo a presión, pues puede llegar a corroer sus partes metálicas.

Aunque el producto no daña las pinturas y calcomanías, es importante verificar la resistencia de éstas antes de aplicar el producto.

La recomendación de aplicar el producto en tramos cortos de preferencia en lienzos de lámina que son de 1 metro aproximadamente obedece a evitar que el producto se seque en la superficie, ya que eso provocaría tener que volver a aplicarse, así mismo hacerlo siempre de abajo hacia arriba evitando con esto manchas de escurrimientos.

SWIPE ALUBRITE, también nos puede servir para la limpieza de serpentines de aluminio de aires acondicionados, preparando una dilución inicial de 5 partes hasta 10 o 20 de agua, dependiendo de la severidad de las incrustaciones en el serpentín, dejarlo actuar de 3 a 5 minutos, Alubrite reacciona rápidamente desincrustándolo de la suciedad, se aplica con aspersor de mano o de hombro y se enjuaga con abundante agua a simple chorro no a presión de hidrolavadora que ésta causaría posibles daños al serpentín.

En sistemas muy sucios es necesario aplicar Alubrite concentrado.

SWIPE ALUBRITE, es un poderoso desincrustante que elimina incrustaciones fuertemente adheridas u originadas por la sílice del agua, recuperando la eficiencia térmica de calderas, tuberías, intercambiadores de calor, condensadores, etc.

Se utiliza Alubrite en la eliminación de incrustaciones que no hayan podido ser eliminadas previamente con Rust Off.

La forma recomendada de aplicarse en la desincrustación de un equipo o sistema:

Utilizar equipo de protección personal para el manejo de este producto como: guantes y mandil de hule, goggles o careta facial.

Tomar una muestra representativa de la incrustación y realizar pruebas para determinar la dilución más efectiva, el máximo recomendable es de 5 partes de agua. Purgar el sistema de los lodos y sedimentos del equipo determinando el volumen real de acuerdo a la dilución calculada. Recircular la solución manteniendo el pH debajo de 3.0, añadiendo producto concentrado periódicamente.

Una vez desincrustado el equipo neutralizar la solución antes de descargarla al drenaje con 200 gramos de carbonato de sodio por litro de Alubrite concentrado utilizado, se enjuaga el sistema lo necesario hasta alcanzar un pH neutro.

No es posible establecer una dilución específica de Alubrite en estos usos, cada problema de suciedad es diferente, es recomendable establecer pruebas preliminares para así determinar la dilución adecuada.