

# Ultrashine T-A

## PASTA PARA PULIR PISOS DE MARMOL, GRANITO Y TERRAZO.

- 1.- La limpieza en sus pisos será más fácil de aplicar que el ácido oxálico ya que en el proceso del pulido la pasta **Ultrashine T-A**, se mantiene con más humedad y no hay necesidad de estar agregando agua, **Ultrashine T-A** no se seca lo que permite avanzar más rápido.
- 2.- **Ultrashine T-A**. Su rendimiento es de un 70% más que el ácido oxálico.
- 3.-. Logrará un mejor brillo gracias a sus abrasivos y este se mantendrá por más tiempo.
- 4.- No hay que mezclar con ningún otro producto, por lo que se prepara más rápidamente y reduce los tiempos de aplicación, al no tener que hacer la mezcla. " La pasta está lista para cualquier pulidor sin importar su experiencia (siguiendo las instrucciones de uso que vienen en el saco).
- 5.- Los aditivos del **Ultrashine T-A**., evitan que el polvo se levante (en capsulándolo) y pueda afectar las vías respiratorias de la persona que lo está aplicando.
- 6.- **Ultrashine T-A** es un producto garantizado, ya que contamos con un laboratorio y personal especializado para cualquier asesoría aclaración o demostración en sus instalaciones o en nuestra área de demostración. Este producto está respaldado por la empresa TENSIOACTIVOS DE MEXICO, S.A. DE C.V., que es 100% mexicana y la cual cumple 30 años al servicio de las lavanderías, tintorerías, productos para la limpieza institucional, y el hogar.

**Ultrashine T-A.** PERMITE OBTENER OPTIMOS RESULTADOS DE LIMPIEZA Y BRILLO AL APLICARLO SOBRE PISOS DE MARMOL, TERRAZO Y GRANITO CON ALTA RAPIDEZ Y LIMPIEZA DURANTE LA OPERACION DE PULIDO, SIN DAÑAR LOS PISOS AUNQUE SE TRATE DE LOS DE NATURALEZA MUY SENSIBLE.

### **LAVADO O PULIDO EMPLEANDO “Bailarina”**

CONCENTRADOS AL LAVADO EN AREAS DE 3 A 5 Mts<sup>2</sup> DE SUPERFICIE, APLICAR DE ½ A 1 LITRO DE AGUA LIMPIA Y ESPOLVOREAR APROXIMADAMENTE 50 a 60 Gramos (Un Puñado) DE **Ultrashine T-A** SOBRE EL AGUA Y EMPLEANDO EL DISCO CANELA O ROJO, TRABAJE LA MAQUINA DE SEIS A OCHO VECES EN EL MISMO SITIO, TRES O CUATRO ARRIBA Y TRES O CUATRO A BAJO, PROCURANDO MANTENER UNA MEZCLA LECHOSA DURANTE TODO EL TRATAMIENTO. AL TERMINAR RECOGER EL PRODUCTO SOBRANTE EMPLEANDO UN JALADOR.

### **LAVADO O PULIDO EMPLEANDO “Desbastadora”**

SOBRE LA SUPERFICIE A PULIR CONCENTRAR LAS AREAS DE LAVADO EN APROXIMADAMENTE 12 Mts<sup>2</sup> CADA VEZ, APLICAR 1 A 1.5 LITROS DE AGUA LIMPIA, ESPOLVOREAR **Ultrashine T-A.** APROXIMADAMENTE 150 A 200 Gramos (Dos a Tres Puñados) PASANDO DE 6 A 8 VECES POR EL MISMO SITIO O TAMBIEN PUEDE HACERLO DURANTE 8 A 12 MINUTOS SEGUN LO REQUIERA EL PISO. AL TERMINAR RETIRE CON EL JALADOR ÉL LIQUIDO SOBRANTE LO MEJOR POSIBLE.

SI ES NECESARIO REACTIVAR LA MEZCLA, ELIMINAR LA MITAD DEL PRODUCTO SUCIO, AGREGAR AGUA LIMPIA Y APROXIMADAMENTE LA MITAD DE **Ultrashine T-A.** QUE SE UTILIZO EN EL TRAMO ANTERIOR  
**PRELAVADO Y LAVADO**

EN LOS ESTABLECIMIENTOS DONDE EXISTEN AREAS DE TRAFICO RUDO Y PISOS CAIDOS COMO SON: PANADERIA, SALCHICHONERIA Y ABARROTES, DEBIDO AL EXCESO DE GRASAS Y SALES ES NECESARIO LAVAR PARA QUITAR MUGRE Y ELEMENTOS NO APTOS PARA EL PULIDO POSTERIORMENTE ENJUAGAR (abrillantar) AGREGANDO APROXIMADAMENTE 40 A 50 Gramos, (un puñado) PASANDO NUEVAMENTE LA MAQUINA.

### **PULIDO EN SECO**

UNA VEZ QUE EL PISO SE HAYA ENJUAGADO Y SE ENCUENTRE TOTALMENTE SECO, TOME CON LOS CUATRO DEDOS DE LA MANO **Ultrashine T-A.** AGREGANDO UNAS GOTAS DE AGUA HASTA

FORMAR UNA PASTA MOLDEABLE PÓNGALA DEBAJO DEL DISCO CANELA (Completamente seco), UNA VEZ PREPARADA SE PASA LA MAQUINA BAILARINA DE 3 A 4 CICLOS POR EL MISMO SITIO, CON BUFFER O MAQUINA DE ALTA VELOCIDAD DE UNO A DOS CICLOS.

## **RESULTADOS PRACTICOS**

1. - GRACIAS AL PERFECTO BALANCE ENTRE SUS AGENTES ACTIVOS Y MICROABRASIVOS, **Ultrashine T-A**. PULE, LIMPIA Y ABRILLANTA EN MENOR TIEMPO Y MAYOR INTENSIDAD QUE OTROS PRODUCTOS O ACIDOS ORGANICOS CONVENCIONALES COMO SE MUESTRA EN LA SIGUIENTE TABLA.

PRODUCTO	CANTIDAD	SUPERFICIE PULIDA	TIEMPO X TRAMO
----------	----------	-------------------	----------------

### **BAILARINA**

ACIDO OXALICO	1 KILO	40 - 50 Mts2	25 MIN.
<b>Ultrashine T-A.</b>	1 KILO	70 - 80 Mts2	12 MIN.

### **SECO**

ACIDO OXALICO	1 KILO	NO SE PUEDE APLICAR EN SECO	
<b>Ultrashine T-A.</b>	1 KILO	150 - 200 Mts2	2-3 MIN.

### **DESBASTADORA**

ACIDO OXALICO	1 KILO	40 - 50 Mts2	20 MIN.
<b>Ultrashine T-A.</b>	1 KILO	80 - 100 Mts2	10-12 MIN.

2. - SI SE REQUIERE, EL **Ultrashine T-A**. SE PUEDE UTILIZAR EN SECO PARA MANTENIMIENTO DE AREAS QUE AUN CONSERVAN ALGO DE BRILLO.

## **CARACTERISTICAS**

ESTADO FISICO	POLVO LEVEMENTE HUMEDO
OLOR	CARACTERISTICO LIGERAMENTE PICANTE
COLOR	BLANCO
SOLUBILIDAD	EN AGUA 100%
ALMACENAJE	MANTENERLO EN LUGAR FRESCO
PRESENTACION	SACO DE 25 KG.

### **NOTA :**

DEBIDO A NO CONOCER LAS CARACTERISTICAS DE OTROS PRODUCTOS SIMILARES, RECOMENDAMOS NO MEZCLAR **Ultrasine T-A** CON OTRO AGENTE DE PULIDO Y/O DE LIMPIEZA YA QUE PUEDE REACCIONAR NEGATIVAMENTE, EN CUANTO A RENDIMIENTO E INCLUSO DAÑAR EL PISO.