

Pasta verde



Aspecto	Polvo húmedo	
Color	Verde	
pH 100 %	1.0-2.0	
Olor	caracteristico	
Densidad	1.070-1.220 gr/ cm3	
Estabilidad	12 mesesen condiciones normales de almacenamiento.	

Descripción del producto

Es un producto biodegradable.

Es el producto profesional para preparar los pisos de mármol, terrazo y granito que por un uso muy constante o un tráfico muy pesado están muy rayados y con muy poco brillo.

La Pasta Verde Masisa, por su mayor acción abrasiva elimina de manera más rápida y económica, las marcas y rayones dejando los pisos listos, para recibir el tratamiento de cristalización y abrillantado de la Pasta Blanca Masisa.

La Pasta Verde Masisa es segura en su manejo siguiendo las instrucciones de uso.

Modo de empleo:

- 1. Moje el piso en un área de aproximadamente 10 m2, tome un puño (15-25 gr.) de Pasta Verde y riéguelo en el área a tratar.
- 2. Con la máquina pulidora Masisa y disco rojo pase de 8 a 10 veces por cada lugar del área en forma horizontal. Evite que la Pasta se seque para lo cual agregue un poco más de agua si es necesario. Con la ayuda de un jalador de pisos recoja la Pasta y extienda en otra nueva área a tratar y repita la operación con la maquina pulidora, avance en franjas de 1.5 a 2 m.
- 3. Enjuague muy bien toda la superficie pulida y permita que seque.



4. Una vez seco el piso y sin agregar Pasta, abrillante toda la superficie con disco canela seco y limpio y una vez hecho lo anterior moje el piso y enjuáguelo para levantar los residuos que lleguen a quedar. NO USE LA PASTA EN SECO, ESTO NO MEJORARA SU FUNCIONAMIENTO, PERO SI LAS MOLESTIAS DE SU APLICACIÓN.

Precauciones.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evite el contacto con los ojos, en caso de producirse lave con abundante agua. Guarde en lugar fresco y seco. EN CASO DE SER INGERIDO CONSULTE A SU MEDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA DEL ENVASE. PRODUCTO DE USO INDUSTRIAL E INSTITUCIONAL HECHO EN MEXICO.

Hoja de seguridad

SECCION I	IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
NOMBRE DEL PRODUCTO		PASTA VERDE
FAMILIA QUÍMICA		LIMPIADORES
SECCION II	INFORMACIÓN DE INGREDIENTES	
INGREDIENTE:		ACIDO ETANODIOICO
PORCENTAJE:		
NO. CAS		144-62-7
ONU		3261
INGREDIENTE:		ACIDO OCTODECILICO
PORCENTAJE:		
NO. CAS		ND.
ONU		
INGREDIENTE:		AGUA
PORCENTAJE:		
NO. CAS		7732-18-5
ONU		
INGREDIENTE:		TRI 2 (HIDROXIMETIL) AMINA
PORCENTAJE:		100 7 10
NO. CAS		102-7-16
ONU		CVIDO DE CDOLLO
INGREDIENTE:		OXIDO DE CROMO
PORCENTAJE: NO. CAS		ND
ONU		ND
SECCION III	DATOS FISICOQUÍMICOS	
APARIENCIA:	DATOS FISICOQUÍMICOS	POLVO HUMEDO
		TOTAL
SOLUBILIDAD EN AGUA:		1.00-2.00
PH TEMP DE EDUITICIÓN.		1.00-2.00 NA
TEMP. DE EBULLICIÓN: AROMA:		PICANTE
DENSIDAD: VISCOSIDAD:		0.067-0.07 g/cm3 NA
COLOR:		VERDE
INDICE DE REFRIGERACIÓN		NA NA
INDICE DE KERKIGEKACION		IVA



SECCION IV INCENDIO Y/O EXPLOSIONES

LIM. DE INFLAMABILIDAD O EXPLOSIBILIDAD:

NG

NIEBLA DE AGUA

MEDIOS DE EXTINCIÓN:

ESPUMA

CO2

POLVO QUÍMICO

OTROS:

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: LOS ESTABLECIDOS

PROCEDIMIENTOS Y PRECAUCIONES ESPECIALES EN EL COMBATE DE INCENDIOS: NG
CONDICIONES QUE CONDUCEN A OTRO RIESGO ESPECIAL: NG
PRODUCTOS DE LA COMBUSTIÓN NOCIVOS PARA LA SALUD: NG

SECCION V REACTIVIDAD

SUSTANCIA: ESTABLE X

CONDICIONES A EVITAR: NG

INCOMPATIBILIDAD CON SUST. A EVITAR:

PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA COMPOSICIÓN:

NG

POLIMERIZACIÓN INSTANTÁNEA:

PUEDE OCURRIR:

NO PUEDE OCURRIR: X
CONDICIONES A EVITAR NG

SECCION VI RIESGOS PARA LA SALUD

1ª PARTE: EFECTOS A LA SALUD

POR EXPOSICIÓN AGUDA: OCASIONA FUERTE IRRITACIÓN

INGESTIÓN ACCIDENTAL: ES VENENOSO

INHALACIÓN: ULCERACIONES EN LAS MUCOSAS Y TRACTO

RESPIRATORIO, ADEMÁS PULMONAR EN

EXPOSICIONES PROLONGADAS

INESTABLE

PIEL CONTACTO Y ABSORCIÓN: EL CONTACTO PROLONGADO PUEDE OCASIONAR

IRRITACIONES Y QUEMADURAS SEVERAS CUYA
INTENSIDAD DEPENDE DE LA CANTIDAD Y TIEMPO

DEL CONTACTO

OJOS PUEDE OCASIONAR FURTE IRRITACIÓN

POR EXPOSICIÓN CRÓNICA

SUSTANCIA QUÍMICA CONSIDERADA COMO:

CANCERIGENA: NG
MUTAGENICA: NG
TERATOGENICA: NG
OTRAS: ND

2ª PARTE EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS: LAVE INMEDIATAMENTE CON ABUNDANTE AGUA A

BAJA PRESION PERMITIENDO EL FLUJO DE AGUA

DURANTE 15 MINUTOS

CONTACTO CON LA PIEL: RETIRAR INMEDIATAMENTE LA ROPA CONTAMINADA

Dictum Company calle 18 de marzo No 2 Acayuca, Pachuca de Soto Hidalgo México

C.P. 43840 Tel. 771489 3676 y 771 489 3687 Web site: https://dictumcompany.com.mx E-mail: info@dictumcompany.com.mx



LAVAR LA ZONA AFECTADA CON ABUNDANTE AGUA Y JABON LAVE LA ROPA ANTES DE VOLVER A USARSE

OBTENGA ATENCIÓN MEDICA ESPECIALIZADA

INMEDIATAMENTE

INHALACIÓN: TRANSPORTE A LA PERSONA AFECTADA AL AIRE

FRESCO MANTENIÉNDOLA EN REPOSO ADMINISTRE OXIGENO MEDICINAL SI ES NECESARIO PROPORCIONE RESPIRACIÓN ARTIFICIAL SI ESTA SE A DETENIDO Y OBTENGA ATENCIÓN MEDICA ESPECIALIZADA

OTROS RIESGOS PARA LA SALUD:

DATOS PARA EL MEDICO:

ANTÍDOTO (DOSIS EN CASO DE EXISTIR):

NE

SECCION VII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

DERRAMES O FUGAS:

LAVAR CON AGUA EL AREA AFECTADA

DISPOSICIÓN FINAL:

DE ACUERDO A LA NOM. ECOLÓGICA 001

SECCION VIII PROTECCIÓN ESPECIAL

INGESTIÓN:

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: DE ACUERDO A LAS NORMAS ESTABLECIDAS DE

HIGIENE Y SEGURIDAD

VENTILACIÓN: DE ACUERDO A LAS NORMAS ESTABLECIDAS POR LA

STPS

SECCION IX INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN

DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO CON EL REGLAMENTO PARA

TRANSPORTAR MATERIALES PELIGROSOS

SECCION X INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

SEGÚN LO ESTABLECIDO EN LAS NORMAS ECOLÓGICAS PARA LIMITES

PERMISIBLES DE CONTAMINACIÓN EN LAS DESCARGAS DE AGUA

RESIDUALES EN AGUAS Y BIENES NACIONALES

SECCION XI PRECAUCIONES ESPECIALES

PRECAUCIONES QUE DEBEN SER TOMADAS PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

DEBE ALMACENARSE A TEMPERATURA AMBIENTE BAJO CONDICIONES NORMALES

OTRAS PRECAUCIONES: ND

CLAVES: NO ESTABLECIDO NE NO DETERMINADO ND

NO APLICABLE NA NINGUNO NG

