

Devour®

For the Untouchables™



Devour es un digestivo enzimático líquido que removerá manchas difíciles que contengan proteínas o almidón.

Enzimático Digestivo de Alta Performance

Devour es un líquido enzimático digestivo de rápida acción y alta performance, que remueve efectivamente manchas difíciles que contienen proteínas y almidones -como sangre, huevo, y leche. Devour es exitoso cuando otros métodos fallan ya que digiere manchas complejas e insolubles, convirtiéndolas en solubles en agua.

Como Devour es líquido, se aplica directamente sobre las manchas, incluso en viejas manchas de proteínas. Es más conveniente y rápido que los digestivos enzimáticos en polvo. Utilizándolo correctamente, incluso las manchas que parecen imposibles pueden ser removidas.

• *Diseñado Para la Mesa de Desmanchado*

Devour es el primer digestivo diseñado para un uso conveniente en la mesa de desmanchado. Devour líquido viene listo para usarse en su botella propia, trabajando antes que los polvos enzimáticos se disuelvan.

• *Alta Performance*

Devour contiene agentes húmedos especiales y penetrantes que trabajarán de manera rápida quebrando las proteínas y los almidones que crean manchas digeribles.

• *Remueve Manchas Difíciles*

Devour removerá manchas que parecen imposibles y que incluso fórmulas especiales para proteínas no removerán. Devuelva a sus clientes más prendas sin manchas y asegure su satisfacción.

• *Fácil de Usar*

Al aplicar Devour en la mesa de desmanchado, no hace falta el uso de espátula o cepillo. Aplique Devour directamente desde la botella y caliente con la pistola de vapor.

• *Fórmula Concentrada*

Devour es concentrado y altamente activo. Requiere de poco para realizar mucho trabajo. En lavado con agua, una sola onza por cada seis galones de agua quebrará efectivamente las manchas más difíciles.

• *Versátil*

Además de utilizarse en toda su capacidad desde la botella de desmanchado, Devour también puede utilizarse en inmersión o en la lavadora de agua como pre tratamiento sobre las prendas que se lavarán luego.

QUITAMANCHAS



www.4streets.com
(800) 4-STREET



Todos los ingredientes son biodegradable. No contiene ingredientes listados en la Proposition 65 ni componentes halogenados..

Instrucciones Para Uso de Devour®

Devour es efectivo en estas manchas difíciles:

**Chocolate
Salsa
Helado
Vómito
Orina
Otras Manchas
Complejas e
Insolubles**

Devour es seguro en la mayoría de las fibras y colores que son afectados por agua o vapor. Si tiene dudas respecto al color, realice una prueba en un área no visible de la prenda.

Es recomendable utilizar Devour antes de la fecha estampada en la botella. Como Devour contiene enzimas activas, su performance decrece con el tiempo. El almacenamiento en frío extenderá la vida del producto. Evite congelar.

Devour trabaja de manera distinta a otros químicos desmanchadores; es extremadamente efectivo, sin embargo, procedimientos especiales son necesarios para no interferir o detener la actividad enzimática.

Libre de otros químicos. Otros agentes desmanchadores pueden interferir con la acción enzimática de Devour. Es importante enjuagar el area con agua o vapor antes de aplicar Devour.

Temperatura. Las temperaturas tibias aceleran el proceso de digestión. La actividad de Devour aumenta con temperaturas de 158 F (70 C). Temperaturas más bajas desacelerarán el proceso digestivo y un deceso de la actividad ocurrirá debajo de los 70 F (21 C). La temperatura de la pistola de vapor o del agua caliente comúnmente usada en el lavado proveerá el calor necesario sin ser demasiado como para detener la acción desmanchadora.

Humedad. Las enzimas requieren de humedad para trabajar. Si el area a trabajar se seca, la acción digestiva se detendrá.

Tiempo. Algunas manchas responderán inmediatamente, pero otras más difíciles requerirán de tiempo para ser digeridas. El tiempo necesario dependerá de la antigüedad y el tipo de mancha. Es necesario dedicar tiempo suficiente al proceso de digestión para asegurar el éxito de Devour.

Aplicación Directa en la Mesa de Desmanchado

En la mesa de desmanchado, utilice Devour directamente desde la botella. Devour contiene agentes húmedos y penetrantes especiales, y por eso no es necesario utilizar una espátula o cepillo.

Para mejores resultados, primero enjuague el area manchada con agua o vapor para remover cualquier otro agente químico. Luego aplique Devour directamente sobre la mancha. Caliente el area con la pistola de vapor a una distancia de 4-5" sobre la prenda, sin expandir el Devour por el resto de la prenda. Si la mancha no responde de inmediato, deje la prenda a un lado por 30 minutos. Periódicamente, utilice la pistola de vapor para calentar y humedecer el area para que las enzimas digieran la mancha.

Luego de removida la mancha, enjuague con vapor y seque antes de limpiar

Baño de Inmersión para Manchas más Grandes

Para manchas más grandes o desagradables de desmanchar a mano como sangre, vómito u orina utilice una solución fácil de preparar. Mezcle una cucharada de Devour por cada galón de agua tibia en un contenedor limpio.

Si otros químicos han sido aplicados a la prenda, enjuáguelos. Luego, sumerja el area manchada en la solución de Devour. Muchas manchas serán removidas en los primeros diez minutos. Otras más difíciles requerirán hasta 30 minutos para su completa remoción. Luego enjuague con vapor o agua, seque y limpie en seco.

Para uso en Lavadora

Para prendas que serán lavadas, sumerja las prendas en la lavadora con 1 onza de Devour por cada 6 galones de agua tibia. La capacidad de las lavadoras es variable. En una típica lavadora de hogar, agregue de 1 a 2 onzas de Devour dependiendo del nivel de agua. Permita a las prendas sumergirse por 10-30 minutos, luego agregue detergente y lave.

Cómo Ordenar Devour

Devour se vende en todas partes a través de distribuidores autorizados de Streets. Ordene Devour en botellas individuales de 12 onzas o en cajas de 24 botellas..

Antes de utilizar cualquier producto químico, revise la Hoja de Seguridad (MSDS) para su seguro manejo y correcta disposición.

Solo para uso profesional en limpieza en seco y wetcleaning.

Avanzando En La Tecnología de la Limpieza™