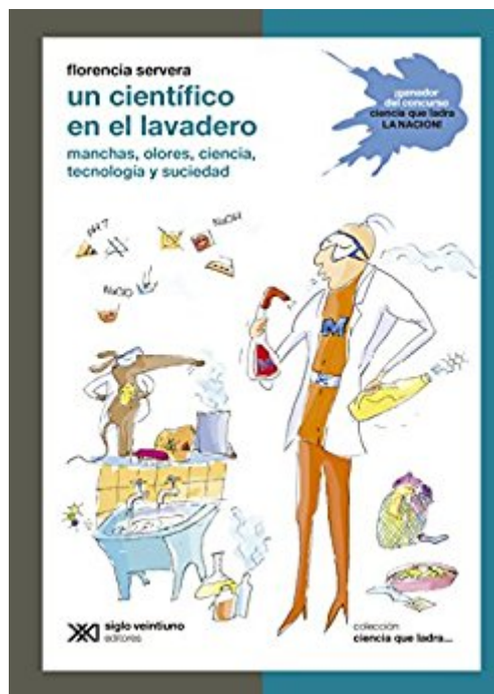


The book was found

Un Científico En El Lavadero: Manchas, Olores, Ciencia, Tecnología Y Suciedad (Ciencia Que Ladra... Serie Clásica) (Spanish Edition)



Synopsis

¿Cómo quitar de la ropa una mancha de grasa, el olor a cigarrillo o a comida? ¿Cualquier producto sirve? En la cocina, en la calle, en el trabajo y hasta en las paredes la suciedad nos persigue, pero la ciencia y la tecnología vienen en nuestro auxilio | ¿Cuales superhéroes salvadores! Es que la limpieza sigue principios de lo más científicos: los desengrasantes y la lavandina, pero también el vinagre, el talco, la sal o incluso el fijador de pelo, pueden ser nuestros aliados para combatir la suciedad. El lavado, en la mayoría de los casos, se basa en la interacción química entre la mancha, el manchado y el quitamanchas. Y allí donde el agua no alcanza, los físicos y los químicos inventan las mejores maneras de divorciar lo que ensucia de lo que se ensucia. Por este pulcro libro desfilan jabones, sales y solventes, para envidia de las madres del barrio. Florencia Servera se calza los guantes de goma y nos cuenta todo lo que hay que saber para ser un científico limpio y feliz: la polaridad del agua, el rol de las enzimas o el pH necesario a la hora de remover ciertos colorantes. Y hasta nos enseña a destapar la cafetera de la manera más efectiva, o a dejar como nuevas las canillas con sarro y las tijeras oxidadas. Pero además analiza los trucos de limpieza recomendados en revistas y sitios de internet a fin de mostrar su lado científico o desmentir su utilidad y nos da maravillosos temas de conversación para intentar una conquista en el lavadero más cercano. Con estas instrucciones en la mano, ya no hay riesgo de llegar a nuestro hogar y encontrar escrito en el vidrio de la ventana: «Lavame, sucio». Un científico en el lavadero obtuvo el primer premio del Tercer Concurso Ciencia que ladra-LA NACION. La ciencia, si limpia, dos veces ciencia.

Book Information

File Size: 1564 KB

Print Length: 129 pages

Publisher: Siglo XXI Editores; 1 edition (October 28, 2014)

Publication Date: October 28, 2014

Sold by: Digital Services LLC

Language: Spanish

ASIN: B00OYUOYUE

Word Wise: Not Enabled

Lending: Not Enabled

Enhanced Typesetting: Enabled

Best Sellers Rank: #1,965,868 Paid in Kindle Store (See Top 100 Paid in Kindle Store) #20

inÂ Books > Libros en espaÃfÂ ol > Hogar y jardinerÃfÂ- a > Como-Hacer y Mejoramiento de Casa > Hacerlo-Uno-Mismo #116 inÂ Books > Libros en espaÃfÂ ol > Ciencia > QuÃfÂ- mica #213 inÂ Books > Libros en espaÃfÂ ol > Ciencia > Referencia

Customer Reviews

Esta serie ha escrito muy buenos libros de divulgaciÃ n. Este ejemplar no es la excepciÃ n. Muy bueno!

[Download to continue reading...](#)

Un cientÃfÂ- fico en el lavadero: Manchas, olores, ciencia, tecnologÃfÂ- a y suciedad (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Los Beatles y la ciencia: De cÃfÂ mo la mÃfÂsica, John, Paul, George y Ringo nos ayudan a entender la ciencia (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Nuevo manual de gastronomÃfÂ- a molecular: el encuentro entre la ciencia y la cocina (Ciencia que ladra... serie Mayor) (Spanish Edition) La ciencia del sueÃfÂ o (o amanecer de una noche agitada) (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Ciencia nuclear: EnergÃfÂ- a, radiactividad y explosiones en la era atÃfÂ mica (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) QuÃfÂ© es (y quÃfÂ© no es) la estadÃfÂ- stica: usos y abusos de una disciplina clave en la vida de los paÃfÂ- ses y las personas (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Modelo para armar: La evoluciÃfÂ n humana, paso a paso (y parte a parte) (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) El telescopio de las estrellas: El Hubble, los enormes observatorios y la astronomÃfÂ- a del siglo XXI (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Viaje al centro de la Tierra: volcanes, terremotos, minerÃfÂ- a, basura, diamantes y petrÃfÂ lego explicados por la geologÃfÂ- a (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) El cerebro matemÃfÂ;tico: Como nÃfÂ;cen, viven y a veces mueren los nÃfÂ;meros en nuestra mente (Ciencia que ladra... serie Mayor) (Spanish Edition) BiotecnologÃfÂ- a en todos lados: en los alimentos, la medicina, la agricultura, la quÃfÂ- mica... Ã Â¡y esto reciÃfÂ©n empieza! (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) El parrillero cientÃfÂ- fico: trucos y secretos para hacer el fuego, asar la carne, preparar la ensalada y tomar el vino (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Los remedios de la abuela... Ã Â¡2!: Medicina casera de los pies a la cabeza (pasando por el ombligo) (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Ã Â¡Auxilio, el bebÃfÂ© no llega! GuÃfÂ- a bÃfÂ;sica y cientÃfÂ- fica para entender los problemas (y los tratamientos) a la hora de buscar un embarazo (Ciencia que ladra... serie CIÃfÂ;sica) (Spanish Edition) Aprender a leer: De las ciencias cognitivas al aula (Ciencia que ladra... serie Mayor) (Spanish Edition) Nos hablan los olores? / Do Speak us

the Smells? (Las Manzanas Del Saber) (Spanish Edition) Del hombre como conejillo de indias. El derecho a experimentar en seres humanos (Ciencia, Tecnologia, Sociedad) (Spanish Edition) Ciencia, tecnologia y ambiente/ Science and Enviromental Technology (Spanish Edition) Ciencia, Tecnología y Ambiente: Tercera Edición (Spanish Edition) Las plantas del amor. Los afrodisiacos en los mitos, la historia y el presente (Ciencia y Tecnologia) (Spanish Edition)

[Dmca](#)