

Por qué la gente vierte azúcar en los jeans antes de lavarlos

06/04/2024



Las manchas en los vaqueros son el calvario diario de los padres con hijos pequeños. Si tus hijos están acostumbrados a jugar al aire libre, sabrás que te costará mucho lavar su ropa. Las manchas de hierba suelen ser muy difíciles de quitar. Esto se debe principalmente a la clorofila que da a las hojas su color verde. Además, las xantofilas, los carotenoides y las proteínas que contienen las hojas ayudan a fijar el color a las fibras.

Pero, que no cunda el pánico. Hay una solución para hacerte la vida más fácil. Sólo tienes que rebuscar en tu despensa antes de hacer la colada. Si a menudo te cuesta quitar las manchas de hierba, el azúcar es la solución milagrosa. Descubre la mejor forma de utilizar el azúcar para eliminar las manchas de hierba. Para quitar las manchas de hierba de la ropa, sólo necesitas agua y azúcar. En primer lugar, mezcla 1/2 taza de azúcar con agua tibia en un recipiente hasta obtener una pasta espesa. A continuación, extiende esta pasta sobre las

distintas manchas y espera unos 60 minutos.

Tras este paso, introduce la ropa en la lavadora e inicia el ciclo de limpieza. Cuando saques la ropa de la lavadora, comprobarás que las manchas han desaparecido. Si aún notas algunas manchas, repite toda la operación.

Para quitar las manchas de hierba de la ropa, sólo necesitas agua y azúcar. En primer lugar, mezcla 1/2 taza de azúcar con agua tibia en un recipiente hasta obtener una pasta espesa. **A continuación, extiende esta pasta sobre las distintas manchas y espera unos 60 minutos.**

Tras este paso, introduce la ropa en la lavadora e inicia el ciclo de limpieza. Cuando saques la ropa de la lavadora, comprobarás que las manchas han desaparecido. Si aún notas algunas manchas, repite toda la operación. Sobre todo, no pienses que la mancha desaparecerá al secar la ropa. **El calor puede hacer que el azúcar se caramelize,** dejando un residuo que no se puede eliminar. Por lo tanto, hay que quitar el azúcar de la ropa antes de secarla.

Fuente: www.elperiodicoextremadura.com