

Zastosowania cukru

Od kilku lat eksperci alarmują, że cukier jest niezdrowy, warto więc jak najbardziej ograniczyć jego spożywanie. Nie znaczy to jednak, że trzeba się go definitywnie pozbywać z domu. Wręcz przeciwnie, warto mieć go zawsze pod ręką, bo może się przydać w najmniej oczekiwanych sytuacjach. Oto kilka zaskakujących zastosowań cukru w domu.

Przedłuża świeżość ciętych kwiatów

Wystarczy wsypać 3 łyżki cukru do jednego litra ciepłej wody, dodać 2 łyżki octu, a całość dokładnie wymieszać. Następnie wszystko przelewamy do wazonu i wstawiamy kwiaty. Cukier odżywia rośliny, a ocet hamuje rozwój bakterii. Ale uwaga, nie można przesadzać z ilością tego „dopalacza”, ponieważ może doprowadzić do gnicia łodyg. Jest jeszcze jeden plus tego rozwiązania – dzięki obecności cukru pąki kwiatów szybciej się rozwijają.

Wywabia plamy z trawy

Zmieszaj trochę cukru i ciepłej wody, tak aby otrzymać gęstą papkę. Nałóż ją bezpośrednio na plamę z trawy. Potrzyj i zostaw na jedną-dwie godziny, a następnie normalnie upierz ubranie. Ta niezawodna i przede wszystkim tania mieszanka pomoże ci pozbyć się kłopotliwych zabrudzeń.

Pomaga na oparzony język

Zdarzyło ci się wypić łyk bardzo gorącej kawy lub herbaty? Połóż szczyptę cukru na język (możesz też użyć kostki) i ssij przez kilka minut. Ból powinien się zmniejszyć.

Jest pułapką na muchy i osy

Chcesz się pozbyć much i os latających latem wokół stołu, szczególnie uporczywych podczas jedzenia posiłku na świeżym powietrzu? Przygotuj dla nich specjalną "miksaturę": ugotuj gęsty syrop, mieszając wodę i cukier w proporcjach: dwa razy więcej cukru niż wody. Po doprowadzeniu do wrzenia ostudź, wlej do jednego dużego naczynia lub kilku mniejszych i ustaw gdzieś, gdzie zlatujące się owady nie będą nikomu przeszkadzać.

Uspokaja dzieci przed szczepieniem

Okazuje się, że dzieci, którym tuż przed zabiegiem w gabinecie lekarskim (np. pobraniem krwi czy szczepionką) podano trochę wody z cukrem, płakały mniej niż te, które piły samą wodę. Tym samym naukowcy potwierdzili, że cukier uspokaja dzieci, choć nie wiadomo, czy jednocześnie powoduje zmniejszenie odczuwania bólu.

Czyści młynek do kawy

Wsyp 1/4 szklanki cukru do elektrycznego młynka do kawy i uruchom go na kilka minut. Cukier usunie osad i zabrudzenia, które nagromadziły się w nim podczas wielomiesięcznego użytkowania. Trzeba tylko pamiętać, by po czyszczeniu umyć młynek i dokładnie wytrzeć go suchą szmatką.

Przedłuża świeżość ciasta

Wystarczy, że kilka kostek cukru włożysz do szczelnie zamkniętego pojemnika z ciastem lub ciastkami. Dzięki temu dłużej zachowają świeżość i naturalną wilgoć. Wszystko dlatego, że cukier znakomicie wchłania wodę z otoczenia.

Usuwa farbę i smar z rąk

Jeśli miewasz czasem problemy z usunięciem farby i smaru z dłoni, a mydła i detergenty nie pomagają, użyj zwykłego cukru zmieszanego w proporcjach pół na pół z oliwą z oliwek. Taką mieszaniną pocieraj dłonie przez kilka minut, aż zabrudzenia znikną. Przy okazji skóra będzie dobrze nawilżona.

Pomaga pozbyć się karaluchów

Choć cukier może być najlepszym przyjacielem takich szkodników jak karaluchy, to może również być ich największym wrogiem. Pod warunkiem jednak, że mieszasz go z proszkiem do pieczenia. Do dwóch łyżeczek cukru dodaj dwie łyżeczki proszku do pieczenia i rozsyp w miejscach, które upodobały sobie insekty. Cukier je przyciągnie, a proszek do pieczenia zabije. Czynność powtarzaj, aż pozbędziesz się wszystkich szkodników.

Działa antybakteryjnie na odleżyny i owrzodzenia

Okazuje się, że cukier może być pomocny także w walce z odleżynami i owrzodzeniami. W tym celu należy codziennie pocierać zmienione chorobowo miejsce cukrem zmieszonym z odrobiną miodu. Efekty są widoczne już po kilku dniach.

Usuwa nicianie niszczące ogród

Jeśli stan twojego trawnika, roślin w ogrodzie albo niektórych warzyw (marchewki, buraków) nagle się pogorszył, być może zaatakowały je nicianie. To maleńkie szkodniki niszczące korzenie roślin, potrafiące spowodować w ogrodzie olbrzymie zniszczenia. Żeby się ich pozbyć, na każde 25 metrów ogrodu rozsyp 2 kilogramy cukru. Jest on świetną pożywką dla tzw. "dobrych" mikroorganizmów, które bytują w ziemi i świetnie radzą sobie z nicianiami.