

Boraks w gospodarstwie domowym – bezpieczne zastosowania

Boraks (czteroboran sodu) to wszechstronny surowiec chemiczny, który znajduje wiele praktycznych zastosowań w domu. Poniżej prezentujemy sposoby jego wykorzystania w gospodarstwie domowym – z zachowaniem ostrożności i podstawowych zasad bezpieczeństwa.

☐ Domowy proszek do prania

Składniki do samodzielnego przygotowania ekologicznego środka piorącego:

- 100 g boraksu
- 100 g sody kalcyonowanej
- 100 g płatków mydlanych
- Opcjonalnie: 1-2 łyżki nadwęglanu sodu i 1 łyżka kwasu cytrynowego

Wymieszaj dokładnie wszystkie składniki. Przechowuj w suchym, zamkniętym pojemniku.

☐ Czyszczenie lodówek i chłodzi

Roztwór do czyszczenia powierzchni zmywalnych:

- 1 łyżka boraksu + 750 ml ciepłej wody

Roztwór ten sprawdzi się przy czyszczeniu wnętrza chłodziarek, zamrażarek oraz sanitariatów.

☐ Płukanie odpływów (zastosowanie techniczne)

- Wsyp pół szklanki boraksu do odpływu, zalej 2 szklankami gorącej wody, odczekaj 15 minut i spłucz.

☐ Pojemniki na odpady – neutralizacja zapachów

- Posyp dno pojemnika suchym boraksem lub przemyj wodnym roztworem, aby ograniczyć rozwój bakterii i nieprzyjemne zapachy.

☐ Dodatkowe zastosowania boraksu w domu

- ☐ Uniwersalny środek czyszczący: 1/2 szklanki boraksu + 1 litr ciepłej wody – do mycia blatów, płytek, umywalek.
- ☐ Czyszczenie muszli klozetowej: wsyp 1/4 szklanki boraksu na noc, rano wyszoruj szczotką.
- ☐ Mycie szyb i lusterek: 2 łyżki boraksu + 2 szklanki ciepłej wody.
- ☐ Domowy środek na mrówki: 1 łyżeczka boraksu + 1 łyżka cukru pudru (tylko w miejscach niedostępnych dla dzieci/zwierząt).
- ☐ Neutralizacja zapachu w butach: posyp wewnątrz butów, pozostaw na noc, rano wysyp.
- ☐ Pasta do szorowania: boraks + soda oczyszczona + odrobina wody – do zlewów, garnków, kuchenki.
- ☐ Kuweta dla kota: posyp dno kuwety boraksem przed nasypaniem żwirku – neutralizuje zapachy.

⚠ Środki ostrożności

- Boraks nie jest środkiem spożywczym – nie spożywać.
- Chronić przed dziećmi i zwierzętami.

- Unikać kontaktu z oczami i długotrwałego kontaktu ze skórą.
- Stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
- W warunkach zawodowych – zgodnie z przepisami BHP.