

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/d-lux-plyn-na-przypaleni-500-ml-marka-d-lux-laboratorium-pani-domu-p-32.html>

## D-LUX Płyn na Przypalenia 500 ml Marka: D-LUX (Laboratorium Pani Domu)

Cena	<b>35,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

☑ Produkt oryginalny D-LUX | ☑ Wysyłka tego samego dnia do 14:00 | ☑ Darmowa dostawa od 170 zł | ☑ 14 dni na zwrot

#### D-LUX Spray do piekarnika 500ml – przypalony tłuszcz usunięty bez wysiłku

Spód piekarnika z warstwą przypalonych tłuszczów z ostatnich kilku miesięcy. Szyba zabrzązowała od osadów. Ruszt który straszy od weekendowego grillowania. Szorowanie nie daje rady — im mocniej szorujesz, tym bardziej rozmazujesz. **D-LUX Spray do piekarnika działa inaczej.** Skoncentrowana formuła alkaliczna rozkłada przypalony tłuszcz chemicznie — nanosisz, zamykasz drzwi, czekasz 20–45 minut i ścierasz bez wysiłku. Zero szorowania, zero moczenia rąk w chemii.

#### Dlaczego D-LUX Spray do piekarnika, a nie zwykły środek?

Cecha	Zwykłe czyszczenie	D-LUX Spray do piekarnika
Jak działa	Wymaga szorowania i wysiłku	Rozkłada tłuszcz chemicznie — zero szorowania
Przypalony tłuszcz	Prawie niemożliwy do usunięcia	Rozkłada nawet wielomiesięczne przypalenia
Aplikacja	Moczenie gąbki, rozlewanie	Precyzyjny atomizer — spray dociera w każdy kąt
Czas pracy	30–60 minut szorowania	Nanieś, odczekaj, zetrzyj — 5 minut aktywnej pracy

#### Co czyści D-LUX Spray do piekarnika?

- ☑ **Ścianki i sufit komory piekarnika**— przypalony tłuszcz i osady z gotowania usunięte bez szorowania.
- ☑ **Dno piekarnika i blaszane elementy**— najtrudniejsze miejsca gdzie osad zbiera się latami.
- ☑ **Szyba piekarnika od wewnątrz**— zabrzązowała przypalenia które zasłaniają widok na potrawę.
- ☑ **Ruszt piekarnikowy**— spray, a następnie moczenie w gorącej wodzie z preparatem.
- ☑ **Blacha do pieczenia**— przypalone pozostałości tłuszczu i soków z pieczenia.
- ☑ **Grill elektryczny** — ruszt i obudowa wewnętrzna po grillowaniu.

#### ☑ Wskazówka eksperta — ruszt i blacha

Na mocno przypalonym ruszcie i blasze nałóż spray obficie, włóż ruszt do plastikowego worka foliowego i zawiąż. Pozostaw na 30–60 minut. Folia zatrzymuje wilgoć i nie pozwala preparatowi wysychać — alkaliczne pH pracuje głębiej. Po wyjęciu przetrzyj gąbką — przypalony tłuszcz schodzi bez wysiłku nawet z trudnych zakamarków rusztu.

#### Jak stosować — instrukcja krok po kroku:

⚠ **Ważne: piekarnik musi być zimny przed nałożeniem preparatu.**

**Krok 1 — Nanieś:** Spray nanieś równomiernie na zabrudzenia. Nie nanosić na grzałki elektryczne ani palniki gazowe.

**Krok 2 — Zamknij i odczekaj:** Zamknij drzwi piekarnika. Odczekaj 20–45 minut — im grubszy osad, tym dłużej.

**Krok 3 — Zetrzyj:** Przetrzyj wilgotną gąbką lub ściereczką. Zabrudzenia powinny ustępować bez szorowania.

**Krok 4 — Wypłucz:** Przetrzyj wnętrze czystą moką ściereczką kilkakrotnie — usuń pozostałości preparatu.

**Krok 5 — Wietrz:** Nagrzej piekarnik bez jedzenia na 5–10 minut przy otwartym oknie — usuń resztki zapachu preparatu.

#### Dane techniczne:

<b>Marka</b>	D-LUX Laboratorium Pani Domu
<b>Pojemność</b>	500 ml
<b>Forma</b>	Spray z atomizerem — precyzyjne nanoszenie
<b>Formuła</b>	Alkaliczna, skoncentrowana
<b>Przeznaczenie</b>	Wnętrze piekarnika, ruszt, blacha, grill elektryczny
<b>Bezpieczny dla</b>	Emalia, stal nierdzewna
<b>Czas działania</b>	20–45 minut (im grubszy osad, tym dłużej)
<b>Wydajność</b>	8–12 aplikacji (mały piekarnik) / 5–8 aplikacji (duży)

#### Najczęściej zadawane pytania:

##### ❑ Czy D-LUX Spray działa na piekarnik gazowy?

Tak — skuteczny w piekarnikach gazowych i elektrycznych. W gazowych unikaj nanoszenia preparatu na palniki i ich obudowy.

##### ❑ Ile aplikacji z butelki 500ml?

Przy regularnym czyszczeniu raz w miesiącu — ok. 8–12 aplikacji do małego piekarnika lub 5–8 do dużego.

##### ❑ Czy spray nadaje się do mikrofalówki?

Tak — nanieś na zimną, wyłączoną mikrofalówkę, odczekaj 5–10 minut i zetrzyj wilgotną ściereczką. Obowiązkowo przetrzyj wnętrze czystą moką szmatką kilkakrotnie przed ponownym użyciem.

##### ❑ Czy można zostawić preparat na noc?

Tak — przy bardzo starych i grubych przypaleniach możesz zostawić preparat na kilka godzin lub na noc. Zamknij drzwi piekarnika. Im dłużej formuła alkaliczna pracuje, tym łatwiej zetrze się zabrudzenie rano.

##### ❑ Czy spray bezpieczny dla szyby piekarnika?

Tak — bezpieczny dla szkła piekarnikowego. Nanieś spray na szybę, odczekaj 20–30 minut i zetrzyj wilgotną ściereczką lub skrobaczką do szkła. Przy wieloletnich osadach wydłuż czas działania.

##### ❑ Czy trzeba wietrzyć po czyszczeniu?

Tak — po wyczyszczeniu nagrzej piekarnik bez jedzenia na 5–10 minut przy otwartym oknie. Usuwa to resztki zapachu preparatu i ewentualne ślady chemii przed gotowaniem.

##### ❑ Czy D-LUX Spray do piekarnika nadaje się do grilla?

Tak — do grilla elektrycznego (ruszt i obudowa wewnętrzna). Do grilla węglowego lub gazowego na zewnątrz — sprawdź odporność powierzchni na środki alkaliczne. Na grillu stal i żeliwo tolerują preparat, ale po umyciu nałóż cienką warstwę oleju aby zapobiec rdzewieniu.

**D-LUX Spray do piekarnika 500ml — nanieś, poczekaj, zetrzyj** Piekarnik · Ruszt · Blacha · Szyba · Mikrofalówka · Grill elektryczny [👉](#)  
Darmowa dostawa od 170 zł · 📦 Wysyłka tego samego dnia do 14:00 · 🔄 14 dni na zwrot