

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **Rp.2804**

(21) Numer zgłoszenia: **22094**

(22) Data zgłoszenia: **14.08.2001**

(51) Klasyfikacja:
09-01

(54)

Butelka

(30) Pierwszeństwo:

14.02.2001 (BX);

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

30.09.2003 WUP 09/2003

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

Reckitt Benckiser N.V., Hoofddorp, (NL)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Van Diepen Jacques, Neunhof, (CH)

PL Rp.2804

T-55986/GR

Reckitt Benckiser N.V.
Hoofddorp, Holandia

Twórca wzoru zdobniczego : Jacques Van Diepen

Butelka

Prawo z rejestracji wzoru trwa od dnia :14 sierpnia 2001r

Pierwszeństwo : 14 luty 2001r(Benelux)

Przedmiotem wzoru zdobniczego jest butelka.

Istotę wzoru stanowi nowa postać butelki, przejawiająca się w kształcie.

Przedmiot wzoru zdobniczego jest uwidoczniony na załączonym rysunku, na którym fig.1 przedstawia butelkę w widoku z przodu, fig.2- butelkę w widoku perspektywicznym z boku, z przodu i z góry, fig.3- następną butelkę w widoku z przodu, fig.4- butelkę z fig.3 w widoku perspektywicznym z boku, z przodu i z góry, fig.4- butelkę z fig.3 w widoku z boku, fig.6- butelkę z fig.3 w widoku z góry, fig.7- kolejną butelkę w widoku z przodu, fig.8- butelkę z fig.7 w widoku

perspektywicznym z przodu, z boku i z góry, fig.9- butelkę z fig.7 w widoku z boku, a fig.10- butelkę z fig.7 w widoku z tyłu.

Butelka według wzoru zdobniczego, obejmująca korpus z cylindryczną szyjką z gwintem, charakteryzuje się tym, że ściany boczne korpusu są wypukłe, a wzdłuż krawędzi ścian bocznych przebiega łukowate wklęsnięcie ozdobne, zaś przy dolnej krawędzi ściany przedniej i tylnej oraz tuż poniżej szyjki znajduje się wypukłe odsadzenie. Ponadto wysokość butelki jest około 1,6 razy większa od szerokości ściany przedniej mierzonej w najszerszym miejscu.

Następna butelka, obejmująca korpus z cylindryczną szyjką z gwintem, charakteryzuje się tym, że ściany boczne korpusu są wypukłe, a wzdłuż krawędzi ścian bocznych przebiega łukowate wklęsnięcie ozdobne, zaś przy dolnej krawędzi ściany przedniej i tylnej oraz tuż poniżej szyjki znajduje się wypukłe odsadzenie. Ponadto wysokość butelki jest około 2 razy większa od szerokości ściany przedniej mierzonej w najszerszym miejscu.

0 Kolejna butelka, obejmująca korpus z cylindryczną szyjką z gwintem, charakteryzuje się tym, że ściany boczne korpusu są wypukłe, a wzdłuż krawędzi ścian bocznych przebiega łukowate wklęsnięcie ozdobne, zaś przy dolnej krawędzi ściany przedniej i tylnej oraz tuż poniżej szyjki znajduje się wypukłe odsadzenie, przy czym na ścianie przedniej, poniżej odsadzenia górnego usytuowane jest owalne wklęsnięcie. Ponadto wysokość butelki jest około 3 razy większa od szerokości ściany przedniej mierzonej w najszerszym miejscu.

Zastrzeżenia ochronne

1. Butelka, obejmująca korpus z cylindryczną szyjką z gwintem, znamienna tym, że ściany boczne korpusu są wypukłe, a wzdłuż krawędzi ścian bocznych przebiega łukowate wklęsnięcie ozdobne, zaś przy dolnej krawędzi ściany przedniej i tylnej oraz tuż poniżej szyjki znajduje się wypukłe odsadzenie, a ponadto wysokość butelki jest około 1,6 razy większa od szerokości ściany przedniej mierzonej w najszerszym miejscu, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.1 do 2.

2. Butelka, obejmująca korpus z cylindryczną szyjką z gwintem, znamienna tym, że ściany boczne korpusu są wypukłe, a wzdłuż krawędzi ścian bocznych przebiega łukowate wklęsnięcie ozdobne, zaś przy dolnej krawędzi ściany przedniej i tylnej oraz tuż poniżej szyjki znajduje się wypukłe odsadzenie, a ponadto wysokość butelki jest około 2 razy większa od szerokości ściany przedniej mierzonej w najszerszym miejscu, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig. 3 do 6.

3. Butelka, obejmująca korpus z cylindryczną szyjką z gwintem, znamienna tym, że ściany boczne korpusu są wypukłe, a wzdłuż krawędzi ścian bocznych przebiega łukowate wklęsnięcie ozdobne, zaś przy dolnej krawędzi ściany przedniej i tylnej oraz tuż poniżej szyjki znajduje się wypukłe odsadzenie, przy czym na ścianie przedniej, poniżej odsadzenia górnego usytuowane jest owalne wklęsnięcie, a ponadto wysokość butelki jest około 3 razy większa od szerokości ściany

przedniej mierzonej w najszerszym miejscu, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.7 do 10.

Reckitt Benckiser N.V.

Pełnomocnik :

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy

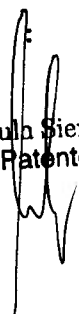




Fig. 1.



Fig. 2.

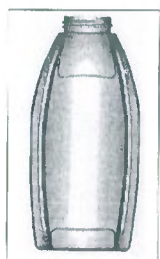


Fig. 3



Fig. 4

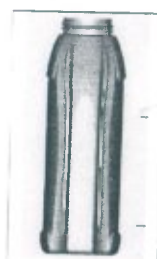


Fig. 5

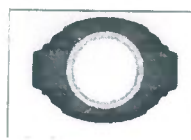


Fig. 6

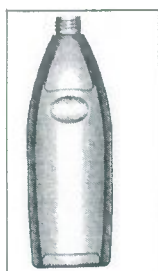


Fig. 7



Fig. 8



Fig. 9



Fig. 10

Reckitt Benckiser N.V.
Pełnomocnik:

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy