

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY
WZORU
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **Rp.2803**

(21) Numer zgłoszenia: **22093**

(22) Data zgłoszenia: **14.08.2001**

(51) Klasyfikacja:
09-05

(54)

Opakowanie z kapsułką żelową

(30) Pierwszeństwo:

16.02.2001 (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:

McLeish Andy, Sheffield, (GB);

Jowett Louise, Hull, (GB)

PL Rp.2803

T-56016/GR

Reckitt Benckiser N.V.

Hoofddorp, Holandia

Twórca wzoru zdobniczego : 1/ Andy McLeish

2/ Louise Jowett

Opakowanie z kapsułą żelową

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

Pierwszeństwo :16 luty 2001r(Benelux)

Przedmiotem wzoru zdobniczego jest opakowanie z kapsułą żelową.

Istotę wzoru stanowi nowa postać opakowania z kapsułą żelową, przejawiająca się w kształcie i kolorze, przy czym kolorowy żel przybiera kształt opakowania.

Przedmiot wzoru zdobniczego jest uwidoczniony na załączonym rysunku, na którym fig.1 przedstawia opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.2- następne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.3- kolejne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.4- jeszcze kolejne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.5- następne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.6- jeszcze

następne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.7-kolejne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, fig.8- kolejne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym, a fig.9- następne opakowanie z kapsułą żelową w widoku perspektywicznym.

Opakowanie z kapsułą żelową według wzoru zdobniczego, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i górna są w kolorze różowo-niebiesko-czarnym.

Następne opakowanie z kapsułą żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze żółto-niebiesko-czarnym.

Jeszcze następne opakowanie z kapsułą żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze zielono-niebiesko-czarnym.

Jeszcze kolejne opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze biało-niebiesko-czarnym.

Następne opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze niebiesko-czarnym.

Jeszcze następne opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze różowo-biało-czarnym.

Jeszcze następne opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypię-

trzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze żółto-biało-czarnym.

Kolejne opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożnikami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze zielono-biało-czarnym.

Kolejne opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, charakteryzuje się tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożnikami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze niebiesko-biało-czarnym.

Zastrzeżenia ochronne

1. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożnikami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i górna są w kolorze różowo-niebiesko-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.1.

2. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze żółto-niebiesko-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.2.

3. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze zielono-niebiesko-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.3.

4. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze biało-niebiesko-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.4.

5. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania

zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze niebiesko-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.5.

6. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze różowo-biało-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.6.

7. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze żółto-biało-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.7.

8. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze zielono-biało-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.8.

9. Opakowanie z kapsułką żelową, obejmujące część dolną i górną, znamienne tym, że część dolna stanowi podstawę

o zarysie prostokąta z zaokrąglonymi narożami, a część górna stanowi wypiętrzenie i jej zarys powtarza zarys podstawy, zaś w polu ściany górnej wypiętrzenia widoczne są pofałdowania zachodzące na jego ściany boczne, przy czym część dolna i część górna są w kolorze niebiesko-biało-czarnym, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.9.

Reckitt Benckiser N.V.

Pełnomocnik :

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy



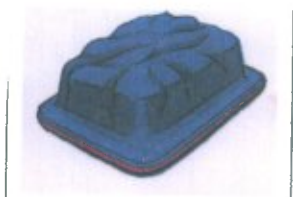


Fig. 1



Fig. 2

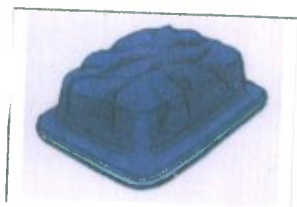


Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

Reckitt Benckiser N.V.
Pełnomocnik:

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy