

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/emulsja-zapachowa-do-lazni-parowej-koper-wloski-30-l-p-2284.html>



## Emulsja zapachowa do łaźni parowej Koper włoski 30 l

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Cena brutto      | <b>578,00 zł</b> |
| Cena netto       | <b>469,92 zł</b> |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>  |
| Stan magazynowy  | <b>50 szt.</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b> |
| Numer katalogowy | <b>2655</b>      |
| Producent        | <b>Bassau</b>    |

### Opis produktu

#### Emulsja do łaźni parowej - Koper włoski 30 l

Emulsja do łaźni parowej na bazie naturalnych olejków eterycznych.

#### Stosowanie:

Emulsję dozować przy pomocy pompy dozującej w zależności od wielkości kabiny i żądanej intensywności zapachu.

Można dozować bezpośrednio do rury wytwornicy pary. Nie pozostawia osadów.

#### Wersje zapachowe:

Alaska, Ananas, Anyż, Bajkowy las, Bambus, Banan, Brzoza, Cedr, Choinka, Cynamon, Cynamon-jabłko, Cytrus, Cytryna, Cytryna-Pomarańcz, Czarna porzeczka, Czarująca wiosna, Czekolada, Czereśnia, Czerwone jabłko, Drzewo Róży, Drzewo Sandałowe, Erotic, Eukaliptus, Eukaliptus-cytryna, Exclusive, Fińska Sauna, Grejpfrut, Imbir, Imbir-cytryna, Imbir-miodzik, Jałowiec, Japońska, Mięta, Jaśmin, Jodła, Kawa, Kiwi, Kokos, Kokos-Wanilia, Koniczynka, Konwalia, Kosodrzewina, Kosodrzewina-cytryna, Kwiat brzoskwini, Lawenda, Maharadża, Malina, Mandarynka, Mango, Marakuja, Melisa, Mentol, Mięta, Mięta pieprzowa, Migdały, Miodzik, Mix orzechowy, Orchidea, Owoce lasu, Papaja, Polarna noc, Pomarańcz-Mandarynka, Pomarańcza, Pomarańcza-Miodzik, Rabarbar, Róża, Rozmaryn, Rumianek, Sosna, Świerk, Szałwia, Trawa cytrynowa, Tropic, Truskawka, Tutti-Frutti, Wanilia, Whisky, Ylang-Ylang, Zielona cytryna, Zielona herbata, Zielone jabłko, Zimowa bajka, Zimowe marzenie, Zioła Alpejskie, Zioła szwajcarskie, Złoty Eukaliptus, Czekolada-Mięta, Pieczone jabłko, Pieprz, Pomarańcz-Mango, Cynamon-Pomarańcza, Cytryna-Mięta, Czereśnia-Kokos, Cytryna-Zielone jabłuszko