

Alchemia



Zapewne wiesz, jak wygląda magia. Dla przeciętnego człowieka to kamienne ściany, błyskawice i kule ognia. Tę magię widać natychmiast. Mag splota manę i staje się to, czego sobie zażyczył (oczywiście w granicach rozsądku). Co jednak zrobić, kiedy chce się pozbyć natychmiastowej natury czaru? W tym właśnie miejscu od czarów przechodzimy do dyscyplin takich jak zaklinanie i alchemia, z czego o tej drugiej dowiesz się zdecydowanie więcej.

Alchemia polega na wydobywaniu ukrytych właściwości pewnych substancji lub wzmacnianiu tych bardziej widocznych w celu uzyskania pożądanego efektu. Dajmy na przykład taki ocet. Wśród alchemików powszechnie wiadomo, że kwas octowy reaguje z niektórymi związkami wapnia. Można z tego wywnioskować, że podany człowiekowi w miksturze będzie oddziaływał na wapń w organizmie. W sposób doświadczalny stwierdzono, że oddziaływanie to prowadzi do tymczasowego osłabienia kośćca. Prawdopodobnie podczas tych samych badań odkryto też inne alchemiczne właściwości octu. Wyniki takich doświadczeń są spisywane, a część z nich udostępnia się młodym alchemikom w formie tabel, które stają się jednym z podstawowych narzędzi ich pracy.

Jeśli masz już do dyspozycji własną tabelę, sprawdź teraz jak opisane są składniki. Jeśli nie posiadasz jeszcze tabeli, to poniżej zamieszczony jest pierwszy fragment *Standaryzowanej Tabeli Alchemicznej* zatwierdzonej przez Katedrę Alchemii Praktycznej i Badań Elementarnych Kolegium Messyńskiego im. Bohaterów Zjednoczenia.

nr	Substrat	Życie	Woda	Ogień	Ziemia	Powietrze	Cechy	Występowanie	Uwagi
1.	Cytryna	0	2	2	0	1	Oczyszczenie eliksiru, lekki kwas.	Sporadyczny	Sok
2.	Czosnek domowy	2	1	2	1	0	Wzmocnienie organizmu, zwiększenie temperatury ciała, uspokojenie.	Pospolite	Owoce

Pierwsze dwie kolumny tabeli zawierają **numer składnika** i jego **nazwę**. W życiu codziennym praktycznie nie wykorzystuje się numerów, aczkolwiek w środowiskach akademickich bywają używane zamiennie.

Następne pięć kolumn opisuje udział poszczególnych **żywiółów** w danym składniku. Na podstawie wartości wymienionych w tych kolumnach dobiera się składniki w taki sposób, aby osiągnąć **równowagę mikstury**.

Równowaga mikstury to stan, w którym sumując dany żywioł dla wszystkich składników użytych w miksturze otrzymamy dla każdego żywiołu taką samą sumę.

Udział żywiołu w miksturze zmienia się na dwa sposoby.

Pierwszym i bardziej oczywistym jest dodawanie składników. Drugim jest wykonywanie nad miksturą odpowiednich operacji:

- ❖ Podgrzewanie zakrytej mikstury na dużym ogniu (np. ognisko) przez 5 minut zwiększy udział ognia o 1.
- ❖ Podgrzewanie mikstury na małym ogniu (np. świeczka) przez 5 minut zmniejszy udział wody o 1.
Nie zaleca się podgrzewać mikstur w szklanych naczyniach co do których nie ma się pewności, że są odporne na wysoką temperaturę!
- ❖ Dolanie do mikstury oczyszczonej wody o objętości równej piątej części objętości mikstury zwiększy udział wody o 1.
- ❖ Studzenie mikstury w ośrodku o odpowiednio niskiej temperaturze przez 5 minut zmniejszy udział ognia o 1.

W kolumnie **Cechy** wymienione są właściwości składnika, które ujawnią się w miksturze, gdy ta osiągnie równowagę. Właściwości przeciwne do siebie, np. osłabienie kości i wzmocnienie kości znoszą się wzajemnie.

Kolumna **Występowanie** informuje o częstotliwości występowania składnika. Pomaga ona w wyznaczeniu ceny mikstury lub danego składnika. Logicznym jest, że bardzo rzadkie jadalne złoto wydobywane tylko na półwyspie Shamaroth będzie droższe od suszonych ziół.

W kolumnie **Uwagi** zawarto wszystkie restrykcje dotyczące zastosowań składnika. Najczęściej będą to obostrzenia takie jak “Stosować zewnątrz” lub “nie podgrzewać”.

