

Nasz blog: www.wj-partner.pl



Czym są aromatyczne substancje chemiczne?

Aromatyczne substancje chemiczne odnoszą się do substancji chemicznych, które nadają zapach i smak (pochodzenie naturalne lub syntetyczne). Wraz z olejkami eterycznymi, chemiczne substancje zapachowe stanowią podstawę składników używanych podczas formułowania smaku i zapachu.

Przykładem wytwarzanego naturalnego produktu jest substancja chemiczna - cytral produkowana przez destylację z oleju z trawy cytrynowej lub oleju Litsea Cubeba.

Praktycznie wszystkie substancje zapachowe mają charakterystyczny szczególny zapach. Na przykład wanilina pachnie jak wanilia, a Laevo Carvone pachnie jak mięta.

Materiały wyjściowe do produkcji sztucznych substancji są tańsze niż naturalne odpowiedniki i są bardziej przewidywalna dostępność niż materiały wyjściowe pochodzące z natury m.in. z uwagi na warunki pogodowe. Generalnie występują dwa podstawowe materiały wyjściowe do produkcji to: ropa naftowa i surowa terpentyna siarczanowa produkt uboczny z produkcji papieru.

W Citrus and Allied Essences Ltd. oferujemy również chemiczne substancje zapachowe, które pomagają spełnić cel - być dostawcą szerokiej gamy składników używanych do nadania odpowiedniego smaku i zapachu.

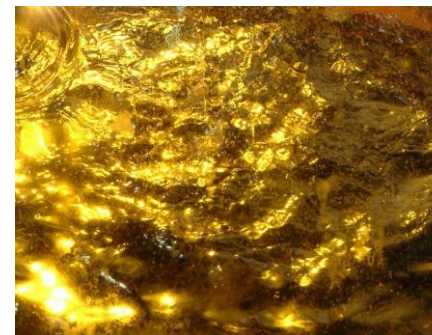
Więcej na: (źródło)

 citrusandallied.com

[Przykładowa lista jest w linku:](#)

<https://wj-partner.pl/wp-content/uploads/2020/05/lista-chemiczne-zwi%C4%85zki-zapachowe-Citrus.pdf>

**- ale nie jest to koniec naszych możliwości
– pytaj o produkt który Cię interesuje.**



**Wojciech Jabłoński PARTNER
wyłączy import i dystrybutor na Polskę
dla firmy: C&A (USA)**

Producent C&A posiada certyfikat .
Stały nadzór służb: FDA.
Oferuje produkty spełniające standardy
NOP Organic, Kosher i Halal.
C&A aktywny członek: FEMA, FCA,
IFEAT, IFRA, IFRA-IOFI
Karty Zrównoważonego Rozwoju ,
NAFFS i WFFC.
Jest oddany branży F&F.