



CC-5000-WS-P

Koszenila Wodno-rozpuszczalna Proszek

Informacja o produkcie

Opis	CC-5.000-WS-P jest ciemnoczerwonym proszkiem, wytwarzanym poprzez ekstrakcję kwasu karminowego z pancerzyków owadów (<i>Dactylopius coccus costa</i>). Zawiera kwas karminowy ($C_{22}H_{20}O_{13}$).
Skład	Koszenila E 120, maltodekstryna, wodorotlenek potasu E 525.
Siła barwienia	47,5-52,5% kwasu karminowego.
Rozpuszczalność	Rozpuszczalny w wodzie
Przechowywanie	Chronić przed działaniem powietrza i światła. Przechowywać w chłodnym 2-25°C i suchym miejscu. Po otwarciu opakowania zaleca się zapieczętowanie torby w celu uniknięcia działania wilgoci. Okres przydatności wynosi 12 miesięcy w zamkniętym opakowaniu w wymienionych powyżej warunkach.
Zastosowanie	Przetwory mięsne, mieszanki przyprawowe, desery, słodczyce i inne produkty żywnościowe wytwarzane poprzez fazę wodną.
Cechy produktu	Odcień od jasnoróżowego po ciemnoróżowy, w zależności od rodzaju produktu, procesu technologicznego oraz dozowania.
Wskazówki	Można dodawać bezpośrednio do produktu stale mieszając. Jednakże zaleca się wymieszać barwnik z małą ilością produktu przed dodaniem do partii produkcyjnej. Może być mieszany z innymi produktami proszkowymi. Chronić przed działaniem wilgoci.
Legislacja	Barwnik jest zgodny ze specyfikacją wydaną przez JECFA oraz z dyrektywami UE, no. E 120. Barwnik jest zgodny z

**Stabilność
w produkcji**

Opakowanie

21CFR 73 z 22 marca 1977 roku. Spełnia przepisy ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. nr 171 z 27.09.2006).

Odporność na temperaturę (słaba-dobra-bardzo dobra):
Bardzo dobra.

Stabilny w pH 5-8. Może się wytrącać w niższym pH.

5 kg 500786