


ВИРОБНИК
Cargill NV (бренд NatureWax)

Uiterwaardenstraat 27, 8081 HJ Elburg, Нідерланди

Тел.: +49 173 308 4058

cbi-quality-team-all@exch.cargill.com

<https://www.cargill.com/bioindustrial/naturewax>
ІМПОРТЕР / ПОСТАЧАЛЬНИК
ТОВ «Азовсинтез Україна»

м. Київ, вул. Гарета Джонса, 11/2, Україна

ЄДРПОУ: 44810557

Тел.: +380 (95) 332-70-70

sales@azovsintez.ua

<https://azovsintez.ua>
Віск сої NatureWax C-3 (гранули)

Марка: NatureWax C-3 Pastille HT · CAS 8016-70-4 · НД: Специфікація виробника Cargill (NatureWax C-3) · методи ISO/BSI

Опис

Соевий контейнерний віск Cargill NatureWax® C-3 у формі гранул (пастилей) — 100% натуральна соєва основа для контейнерних свічок, масажних свічок і восків для розтопів. Гранула має малу площу поверхні (близько 20% від лусочки), тому вбирає менше вологи: у готовій свічці це менше «мокрих плям», краща адгезія до стінок і рівномірніший опік. Сипка форма не пилить, точно дозується й зручна для напівавтоматичних та автоматичних ліній. Горить чисто, тримає аромат (6–10%), температура плавлення 48–50 °С. Виробник — Cargill (бренд NatureWax®), марка C-3, форма гранули; вироблено у Нідерландах.

Технічні показники (граничні значення за специфікацією виробника)

ПОКАЗНИК	НОРМА ЗА СПЕЦИФІКАЦІЄЮ	МЕТОД
Зовнішній вигляд	гранули (пастили), від білого до кремового	—
Температура плавлення	48–50 °С	BSI, NB 684
Колір (Lovibond, червоний)	не більше 2,0	внутрішній метод Cargill
Вільні жирні кислоти (як олеїнова)	не більше 0,10%	ISO 660
Пероксидне число	не більше 1,50 мекв/кг	ISO 3960:2001
Температура спалаху	понад 315 °С	—
Гідрогенізована соєва олія	не менше 95%	—

Особливості та переваги (NatureWax C-3 (гранули))

- Виробник Cargill — творець бренду NatureWax; ці гранули (пастили) вироблено на європейському заводі Cargill у Нідерландах (Elburg), тобто коротше транспортне плече й свіжіші партії для ринку ЄС та України.
- 100% натуральна соєва сировина, поновлювана й біорозкладна, без парафіну; чисте горіння з мінімальною кіптявою.
- Форма гранул: мала площа поверхні (близько 20% від лусочки) — вбирається менше вологи, тому у готовій свічці менше «мокрих плям», краща адгезія до стінок і рівномірніший, стабільніший опік.
- Сипка форма не пилить, точно й повторювано дозується мірною ємністю та ваговими живильниками — зручно для напівавтоматичних і автоматичних ліній та серійного виробництва.
- Контейнерний віск: гарна адгезія до скла, стійкість до «морозних» плям (frosting), низька усадка; тримає аромат (навантаження 6–10%) і барвники.
- Стабільна якість від партії до партії; сертифікат аналізу (CoA) на кожну партію (методи ISO/BSI).

- Не класифікується як небезпечна за GHS; не є небезпечним вантажем; речовину внесено до міжнародних переліків (TSCA, DSL та інші). Фасування у крафт-мішок 20 кг дає менше пакувальних відходів, ніж короб.
- Постачання зі складу ТОВ «Азовсинтез» в Україні: комплект документів українською (CoA, SDS за ДСТУ ГОСТ 30333:2009, TDS) і технічна підтримка.

Сфери застосування

- Виробництво свічок — як основна сфера — контейнерні свічки й воскові розтопи (wax melts) на ручних та автоматизованих лініях; сипка гранула точно дозується, заливання близько 70 °С, ароматичне навантаження 6-10%
- Косметика та парфумерія — як основа масажних свічок і твердих бальзамів — м'яка, тепла олія для догляду за шкірою

Пакування та зберігання

Пакування: 20 кг. Зберігати в сухому прохолодному вентилярованому приміщенні, в оригінальній закритій тарі, окремо від джерел вологи, тепла та прямих сонячних променів. Термін придатності — за даними виробника.