|  |  |
| --- | --- |
| **Convex International** |  **Product Specification** **FM-EK-04** |
| **Загальна інформація про товар** |
| Номер позиції: | ЕК-11100 |
| Назва продукту: | Насіння соняшнику лущене – «Хлібобулочні» |
| Опис статті: | Насіння соняшнику дрібне, овальне, світло-сіре, очищене від лушпиння «Бейкарня» |
| Звичайне ім'я: | Насіння соняшнику лущене «Helianthus annuus» |
| Походження: | BG |
| Дата специфікації | 21.04.22 / уклад.: Ка / можливі зміни |

|  |  |
| --- | --- |
| Ø Поживна цінність на 100 г (www.naehrwertrechner.de)  | Мікробіологічний аналіз (§ 64 LFGB) |
| Енергія в [кДж] | 2405 | Escherichia coli [KBE/г]: | < 1 x 102 |
| Енергія в [ккал] | 574 | Сальмонели [KBE/г]: | n.d. in 125 g |
| Білок [г]: | 22,5 |  |  |
| Вуглеводи [г]: | 12,3 | Аналіз пестицидів (§ 64 LFGB) | Пестициди GC-MSD |
| З них цукор [г]: | 0,25 | EU-VO 396/2005 | Пестициди LC-MS/MS |
| Жир [г]: | 49,0 | BNN-Orientation-Values (органічна їжа) |  |
| З них насичені жирні кислоти | 5,7 |  |  |
| Сіль [г]: | < 0,01 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Фізичні параметри  | Фізичні параметри  |
| Чистота[%]:Домішка[%]Кількість: [насіння/унція] |  99,98 0,02 **600 - 650** | Постачальник гарантує дотримання національних і європейських правових обмежень для інструктованих і проаналізованих важких металів уакредитовані лабораторії. |
| Вологість [%] | 4 - 8 | **Токсини**  |
| Розбиті ядра [%] < ½ ядра | Max.8 | Aflatoxine [ppb]: | B1: 2; B1+B2+G1+G2: 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| Сенсорні специфікації | Різне |
| Запах: | характерні | Одиниця упаковки [кг]: | 22,68 / 25 |
| Смак: | характерні | пакет: | Паперові пакети |
| Колір: | Світло-сірий | Мінімальний термін служби [місяців]: | 12 |
|  |  | Ідентифікація партії: | BBD / lot or Char.-no |

|  |  |
| --- | --- |
| **Алергени відповідно до EU-VO 1169/2011, ст. 21 у поєднанні з додатком II** |  |
| **Алергени** | містив  | перехресне забруднення |
|  |  | **колективне виробниче приміщення** | **загальний склад** |
| Злаки, що містять глютен, і продукти з них (пшениця, жито, ячмінь, овес, спельта, камут) | No | No | No |
| Ракоподібні та продукти з них | No | No | No |
| Яйця та продукти з них | No | No | No |
| Риба та продукти з неї | No | No | No |
| Арахіс і продукти з нього | No | No | No |
| Соя та продукти з неї | No | No | No |
| Молоко та продукти з нього | No | No | No |
| Горіхи та продукти з них (мигдаль, фундук, волоські горіхи, кешью, горіхи пекан, бразильські горіхи, фісташки, горіхи макадамії та горіхи Квінсленда) | No | No | No |
| Селера та продукти з неї | No | No | No |
| Гірчиця та продукти з неї | No | No | No |
| Насіння кунжуту та продукти з нього | No | No | No |
| Діоксид сірки та сульфіти в концентраціях понад 10 мг/кг | No | No | No |
| або 10 мг/літр, виражені як SO2 | No | No | No |
| Люпин і продукти з нього | No | No | No |

|  |
| --- |
| **Технічні характеристики зберігання** |
| Зберігати в прохолодному та сухому місці. Температура зберігання не повинна перевищувати 20°C. Уникайте прямого контакту з сонячними променями. |

Цей товар є натуральним продуктом. Незважаючи на контроль і ретельне очищення, фрагменти лушпиння та подібні неминучі.

Обсяг лабораторних досліджень постачальник уточнює в акредитованих лабораторіях. Поставляються лише продукти, які відповідають чинним стандартам Німеччини та ЄС, а також відповідним загальноприйнятим стандартам. Упаковка, забезпечена заявами постачальників, відповідає всім законам Німеччини та ЄС і відповідним загальноприйнятим стандартам.

Ми засвідчуємо, що наші продукти не потребують генної технічної ідентифікації відповідно до Регламенту ЄС 1829/2003 та 1830/2003.

agaSAAT GmbH виробляє відповідно до принципів HACCP Codex Alimentarius і має доступний сертифікат IFS та BIO-сертифікат відповідно до EU-VO 2018/848.

Усі постачальники agaSAAT GmbH повинні надавати свою біосировину відповідно до EU-VO 2018/848.