



ВОСКИ РАСТИТЕЛЬНЫЕ

Артикул	Наименование	Name	Получение
004-934	Воск абрикосовый	Apricot Wax	Получен гидрогенизацией из масла абрикосовых косточек Prunus Armeniaca и смешан с гидрогенизированным растительным маслом для формирования восковых пластинок. С добавлением токоферола. t° плавления 60-65 °С.
004-933	Воск авокадо	Avocado Wax	Получен гидрогенизацией из масла авокадо Persea Gratissima и смешан с гидрогенизированным растительным маслом для формирования восковых пластинок. С добавлением токоферола. t° плавления 60-64 °С.
005-061	Воск гвоздики	Carnation Wax	Получен экстракцией цветков гвоздики Girofle (Dianthus Caryophyllus L.).
005-057	Воск жасмина	Jasmin Wax	Получен экстракцией цветков испанского жасмина Spanish Jasmine (Jasminum Grandiflorum L.).
003-748	Воск канделильский	Candelilla Wax	Получен из Pedilanthus pavoris или Euphobia cerifera. На поверхности стебля выделяется тонкий слой серо-зеленого воска. С октября по июль стебли собирают и помещают в горячую воду, в результате чего воск плавится и собирается на поверхности. Затем воск рафинируется и отбеливается. t° плавления 65-90 °С.
000-634	Воск карнаубский	Carnauba Wax	Получен из карнаубской пальмы (Copernica Cerifera). На поверхности листьев выделяется воск в качестве защиты от обезвоживания. Воск естественным образом высушивается солнцем на листьях, затем механически измельчается. t° плавления 80-88 °С.
005-060	Воск кассии	Cassie Wax	Получен экстракцией цветков кассии Cassia Flower Tree (Acacia Farnesiana).
005-058	Воск оливы листьев	Olive Leaf Wax	Получен экстракцией листьев оливы Olive (Olea europaea L.).
004-932	Воск рисовых отрубей	Rice Bran wax	Получен из масла рисовых отрубей Rise (Oryza Sativa Cera). t° плавления 75-85 °С.
005-059	Воск фиалки листьев	Violet Leat Wax	Получен экстракцией листьев сладкой фиалки Sweet Violet (Viola Odorata L.).

Воски растительные широко применяются во многих производствах:

- **декоративная косметика:** помада и бальзамы для губ, тени для век, тушь для ресниц
- увлажняющие и защитные кремы и бальзамы для тела, солнцезащитные средства
- загуститель и стабилизатор эмульсий
- **бытовая химия:** уход за мебелью, кожей, половыми покрытиями, средства ухода за обувью, автохимия
- **медицина:** покрытие лекарственных препаратов в форме таблеток

Процент ввода до 10%

Срок годности: 2 года.

Стандартная фасовка: 25 кг.