



Techninis duomenų lapas

Sojų vaškas

Aprašymas: Sojų vaškas yra 100% augalinės kilmės vaškas. Tinkamas gaminti laisvai stovinčias kreminės spalvos žvakes.

Pakuotė: Supakuotas į 20kg kartonines dėžes.

Specifikacijos:

Techniniai parametrai, vienetai	Standartas	Vertės
Lydymosi temperatūra, °C	AOCS Cc 3-25	58 – 62
Rūgščių skaičius, mg KOH/g	AOCS Te 5a-40	0.90 max
Peroksidų skaičius, mmol/kg	AOCS Cd 8-53	4.0 max
Spalva (5.25" Lovibond Cell)	AOCS Cc 13e-92	2.5R max
Jodo skaičius, g/100g	AOCS Cd 1b-87	60.0 max
Drėgmė ir priemaišos, %	AOCS Ca 2b-38	0.5 max

Galiojimo laikas: Galiojimo laikas yra 6 mėnesiai, kai sandėliuojamas vėsioje, sausoje vietoje, toliau nuo tiesioginių saulės spindulių.

Gali būti naudojamas grynas arba mišiniuose su hidrorafinuotu parafinu.

Vašką lydykite kiek įmanoma arčiau lydymosi temperatūros. Į formą išlydytą vašką pilkite apie 70°C temperatūros. Leiskite atvėsti kambario temperatūroje, kad išgautumėte gražų žvakės paviršių. Nekaitinkite vaško didesnėje nei 90°C.

Parafino žvakėse naudojamos dagtys, dažai ir kvapai gali sudaryti kitokį efektą nei naudojant mišiniuose su sojų vaškais. Kreipkitės patarimo į žvakių priedų tiekėjus, kad išgautumėte tobulo žvakės formulę.

Kiekvieno mišinio degimas turi būti testuojamas atskirai.