



## Techninis duomenų lapas

### Sojų vaškas

**Aprašymas:** Sojų vaškas yra 100% augalinės kilmės vaškas. Tinkamas gaminti užpilamas ir arbatines (t-light) kreminės spalvos žvakes.

**Pakuotė:** Supakuotas į 20kg kartonines dėžes.

#### Specifikacijos:

Techniniai parametrai, vienetai	Standartas	Vertės
Lydymosi temperatūra, °C	AOCS Cc 3-25	50 – 54
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	3.0R 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 65°C temperatūros. Leiskite atvėsti kambario temperatūroje, kad išgautumėte gražų žvakės paviršių. Nekaitinkite vaško didesnėje nei 80°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 tobulos žvakės formulę.

Kiekvieno mišinio degimas turi būti testuojamas.