

## Sojavax Egenskaper

Sojavax är en naturlig produkt som är gjort av sojabönor plus några andra naturliga ingredienser från växtriket.

Sojavaxljus är vackra. De har naturligt en frost liknande glasyr i och på ytan av vaxet. Sådan frost på sojavaxljus påverkar inte hur det brinner. Vid tillverkningen av ljusen av naturligt vax, är det mycket som påverkar ljusens utseende, t.ex luftfuktighet och temperatur. Det kan man bara undvika om man använder tillsatser i vaxet. I Såga™ sojavaxljus finns det inga tillsatser (som t.ex.paraffin, palmvax osv.). Varje färg och/eller doft kan orsaka vissa missfärgningar i naturliga vaxer. Detta är naturligt och en påminnelse om att du har en ren sojavax produkt.

Varje gång ljuset har brunnit kan du få en ring av en annan färg överst på sojavaxljuset. Återigen, detta är helt normalt och kommer inte på något sätt påverka hur ljuset brinner eller doften sprids.

Du kommer att upptäcka att inget ljus är 100% sotfritt, men att sojavaxljus skapar mycket mindre sot och - ännu viktigare – inte avger någon av de gifter som finns i paraffin ljus. Sot är en produkt av ofullständig förbränning. Även om sojavaxljusen brinner mycket renare, kan den använda bomullsveken orsaka lite sot.

När ditt sojavaxljus har brunnit upp helt kan glaset diskas och användas som vanliga dricksglas.

## Instruktioner

Soja vax är ett naturligt vax och därför brinner därför något annorlunda än paraffin ljus. Vi vill att du ska njuta av ditt sojavaxljus. För att få ut det mesta varje gång du tänder ljuset, följ tipsen nedan. Genom att använda sojavaxljusen på rätt sätt, kommer du att njuta av ditt sojavaxljus på ett säkert sätt och förlänga livslängden på ditt sojavaxljus.

### Tips för sojavaxljus

- Lämna aldrig ett ljus utan uppsikt
- Håll tända ljus utom räckhåll för barn och husdjur
- Tänd inte ljus på eller nära något brännbart
- Ha brinnande sojavaxljus på en dragfri plats för att undvika flimmer och sot.
- Trimma vecken till 0,6 cm innan ljuset tänds. Med naturliga ljus är det lite arbete att ta hand om veckor, men det är värt ansträngningen att veta du andas renare luft än vid förbränning av paraffin ljus.
- Håll ljuset fritt från främmande material, inkl. tändstickor och vektrim.
- Bränn ljuset så länge att vaxet på ytan smält hela vägen ut till kanten på glaset. Detta kommer att förhindra att dina sojavaxljus brinner ner i mitten, s.k.tunneldriving.
- Se till att din veke förblir centrerad och inte kommer i kontakt med sidan av behållaren för att hindra glaset från ev sprickbildning
- Släck ljuset om det ryker eller flimrar för mycket, eller om lågan blir för hög. Låt ljuset svalna under en timme, trimma vecken och tänd igen.
- Rör aldrig eller flytta sojavaxljus när vaxet fortfarande är smält. Ha inte ljuset tänt i mer än 4 timmar åt gången.
- För att släcka ljuset utan rök doppa vecken i vaxet. Rätta därefter upp och centrera vecken.
- Minsta säkerhetsavstånd mellan ljusen 7 cm

## Förvaring av sojavaxljus

Undvik att färgen bleknar, smältning eller sprickbildning genom att lagra sojavaxljusen i en sval, torr plats, borta från direkt solljus eller fluorescerande ljus.

Förvaringstemperatur för ditt sojavaxljus bör inte överstiga 28° C eller understiga 0° C.