

MŰSZAKI LEÍRÁS

Termék megnevezése: csepegésmentes (party) paraffin fáklya 30 perces (VTSZ/ Taric HS 3406 00 9000)

Műszaki tulajdonságok:

- névleges égési idő: kb. 0,5 óra/ 30 perc (szélcsendben függőleges égetés mellett)
- tömeg: kb. 0,09 kg/db
- anyagok: fáklyatest: papír, paraffin; nyél: kör vagy hasáb kezeletlen szárított puha-keményfa (esztergált vagy fűrészelt)
- fáklyatest hossza: 14,3cm +/-1cm; fáklyatest átmérő: kb. 30mm
- nyél szabad hossza: kb. 17 cm +/-1cm
- csepegésmentes: A teljes izzás elérése (2-3perc) után a fáklya garantáltan nem csepeg!
- Szélállósága (újragyulladás képessége) jó, szeles időben is biztosítja a megfelelő használatot.
- kiszáradása nagyker 50db v.100 db v. 200db/ PP zsák vagy kartondoboz , kiskereskedelmi kiszáradás 1db

Kezelési, tárolási és használati útmutató

Kezelési, tárolási és szállítási feltételek:

- A fáklyák a gyári, zárt, zsákos kiszáradásban normál (száraz, hűvös) raktározási körülmények között tárolhatók. Nagykereskedelmi kiszáradás: 50db v. 100db v. 200db /PE zsák v. kartondoboz.
- A fáklyák a gyári kiszáradásban normál szállítási körülmények között szállíthatók. Szállítás során, ha nem biztosíthatóak a normál raktározásnak megfelelő (száraz, hűvös) feltételek, ne tegye ki a fáklyákat tartósan magas hőmérséklet behatásának! Ne hagyja a szállító járművet sokáig tűző napon, ellenőrizze a jármű karakterének hőmérsékletét és szellőztesse azt!
- A tárolás és szállítás a gyári kiszáradásban, a lezárt zsákok fektetett vagy állított rakataiban történhet. Fektetett rakatnál maximum 5 réteg zsák, állított rakatnál maximum 1 réteg zsák tárolható vagy szállítható a fáklyák sérülése nélkül.
- Szállítás, rakodás vagy tárolás során kerülni kell a zsákok dobálását, illetve azokat óvni kell a hegyes, éles vagy nehéz tárgyak behatásaitól.
- A fáklyák a bontatlan gyári kiszáradásban normál (száraz, hűvös) raktározási körülmények között évekig is tárolhatók a minőség különösebb megváltozása nélkül.

Használati útmutatás:

- Tartsa a fáklya felső végét nyílt lángba, pl. gázégő, öngyújtó, másik égő fáklya, vagy égő, sodort papírdarab lángjába, míg a fáklya meg nem gyullad! Vigyázzon a fáklyát tartó kezére, mert amíg a láng nem stabilizálódik, a fáklyából csepeghet a paraffin!
- **Csak kültéri használatra!**
- TILOS a fáklyát olyan helyen meggyújtani, ahol az tüzet okozhat! Az égő fáklya legalább 1m-es környezetében nem lehet gyúlékony anyag! Lehetőleg ne hagyja magára az égő fáklyát!
- A fáklya lángja a begyújtást követően kb. 2-3 perc alatt éri el a maximális nagyságát (teljes izzás).
- A fáklya a nyelénél fogva laza talajba leszúrható, vagy arra kialakított tartóba helyezhető. Ne távolítsa el az égő fáklya nyelét, a fáklya égési ideje a kéményhatás miatt jelentősen lecsökkenhet!
- A fáklyák elvárható teljes (átlagos) égési ideje kb. 0,5 óra azaz 30 perc szélcsendben, függőleges égetés mellett, mely időtartam a szélből, a fáklya dőlési szögétől függően lecsökkenhet. Ne döntse meg az égő fáklyát 12 foknál jobban!
- A fáklya eloltható. Dugja a fáklyát pl. homokba legalább 15-20másodpercre, vagy mártsa vízbe! *Figyelem!* Az oltás után győződjön meg, hogy a fáklya nem füstöl vagy parázslik. **Figyelem a rosszul eloltott fáklya magától újragyulladhat!** Az eloltott fáklya később, kiszáradás után is használható, újragyújtható.
- A leégett fáklya maradványa vízbe mártás után normál szemétként kezelendő, ill. elégethető.

Felhasználási javaslatok:

- Felvonulásokra, filmforgatásokra, kegyeleti eseményekhez, nemzeti ünnepekhezstb.
- Nyílt helyen, kertben, teraszon hangulatvilágításra.
- Külső területen útvonal vagy terület kijelölésre, jelzőfénynek. Fénye sötétben, tiszta időben akár 2000m-től is látható.