
**Naftni proizvodi – Utekočinjeni naftni plini – Komerzialna mešanica
propan-butan – Goriva za gospodinjstvo in splošno uporabo –
Zahteve in preskusne metode**

Petroleum products – Liquefied petroleum gases – Commercial mixtures of
propane-butane – Fuels for housekeeping and general use – Requirements and
test methods

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST 1030:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/553d82bb-459b-4a87-9fbe-70588298b493/sist-1030-2019>

NACIONALNI UVOD

Slovenski standard SIST 1030 (sl), Naftni proizvodi – Utekočinjeni naftni plini – Komerzialna mešanica propan-butan – Goriva za gospodinjstvo in splošno uporabo – Zahteve in preskusne metode, 2018, je izvorni standard in ima status slovenskega nacionalnega standarda.

Ta standard razveljavlja in nadomešča SIST 1030:2012.

NACIONALNI PREDGOVOR

Slovenski standard SIST 1030:2018 je pripravil tehnični odbor SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi.

Privzem mednarodnega oziroma evropskega standarda trenutno ni mogoč, ker še nista izdelana.

Odločitev za izdajo tega standarda je dne 11. oktobra 2018 sprejel SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi.

PREDHODNA IZDAJA

- SIST 1030:2012, Plinasti naftni proizvodi – Utekočinjeni naftni plini – Mešanica propan-butan – Goriva za gospodinjstvo in splošno uporabo – Zahteve in preskusne metode

OPOMBA

- Nacionalni uvod in nacionalni predgovor nista sestavni del standarda.

iteh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST 1030:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/553d82bb-459b-4a87-9fbe-70588298b493/sist-1030-2019>

VSEBINA	Stran
1 Področje uporabe	4
2 Zveza z drugimi standardi	4
3 Definicija	5
3.1 Mešanica propan-butana.....	5
4 Zahteve.....	5
4.1 Splošno.....	5
4.2 Vsebnost vode.....	5
5 Natančnost in vrednotenje rezultatov preskušanja	5
6 Dodatni podatki, ki jih prodajalec priskrbi kupcu	5
7 Označevanje.....	5
8 Vzorčenje.....	5

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

SIST 1030:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/553d82bb-459b-4a87-9fbe-70588298b493/sist-1030-2019>

Naftni proizvodi – Utekočinjeni naftni plini – Komerzialna mešanica propan-butan – Goriva za gospodinjstvo in splošno uporabo – Zahteve in preskusne metode

ZDRAVSTVENO IN VARNOSTNO OPOZORILO – Uporaba tega nacionalnega standarda vključuje potencialno nevarne snovi, postopke in opremo. Ta standard ni namenjen obravnavanju vseh varnostnih problemov v zvezi z njegovo uporabo. Uporabnik je odgovoren, da se pred izvajanjem seznanji z ustreznimi varnostnimi in zdravstvenimi predpisi, določi uporabnost zakonskih omejitev in vzpostavi ustrezne varnostne in zdravstvene pogoje.

1 Področje uporabe

Ta nacionalni standard določa zahtevane lastnosti utekočinjenega naftnega plina – komercialne mešanice propan-butan in dodatne podatke, ki jih mora zagotoviti proizvajalec. Zahtevane lastnosti se nanašajo na uporabo proizvoda v gospodinjstvu in splošni uporabi. Ta standard se ne uporablja za utekočinjeni naftni plin, ki se uporablja kot gorivo za motorna vozila.

2 Zveza z drugimi standardi

Za uporabo tega standarda so nujno potrebni spodaj navedeni dokumenti. Pri datiranih dokumentih velja samo navedena izdaja. Pri nedatiranih dokumentih velja najnovejša izdaja dokumenta (vključno z morebitnimi spremembami).

SIST EN 589:2008+A1:2012 (en)	Goriva za motorna vozila – Utekočinjeni naftni plin (UNP) – Zahteve in preskusne metode
SIST EN ISO 3993:1998 (en)	Utekočinjeni naftni plin in lahki ogljikovodiki – Določanje gostote ali relativne gostote – Metoda z areometrom pod tlakom (ISO 3993:1984)
SIST EN ISO 4256:1999 (en)	Utekočinjeni naftni plini – Določevanje parnega tlaka – Metoda UNP (ISO 4256:1996)
SIST EN ISO 4257:2001 (en)	Utekočinjeni naftni plini – Metoda vzorčenja (ISO 4257:2001)
SIST EN ISO 4259-1:2018 (en)	Nafta in sorodni proizvodi – Natančnost merilnih metod in rezultatov – 1. del: Določevanje stopenj natančnosti pri preskusnih metodah (ISO 4259-1:2017)
SIST EN ISO 4259-2:2018 (en)	Nafta in sorodni proizvodi – Natančnost merilnih metod in rezultatov – 2. del: Razlaga in uporaba podatkov o natančnosti preskusnih metod (ISO 4259-2:2017)
SIST EN ISO 6251:1999 (en)	Utekočinjeni naftni plini – Korozivnost na baker – Preskus z bakrenim trakom (ISO 6251:1996)
SIST EN ISO 8819:1998 (en)	Utekočinjeni naftni plin – Detekcija vodikovega sulfida – Metoda s svinčevim acetatom (ISO 8819:1993)
SIST EN ISO 8973:1999 (en)	Utekočinjeni naftni plini – Računska metoda za gostoto in parni tlak (ISO 8973:1997)
SIST ISO 9162:2014 (sl)	Naftni proizvodi – Goriva (razred F) – Utekočinjen naftni plin – Specifikacije (enakovreden ISO 9162: 2013)
SIST EN 27941:1998 (en)	Komerzialni propan in butan – Analiza s plinsko kromatografijo (ISO 7941:1988)
SIST EN 15469:2008 (en)	Naftni proizvodi – Preskusna metoda za določevanje proste vode v utekočinjenem naftnem plinu z vizualnim pregledom

3 Definicija

V tem nacionalnem standardu se uporablja naslednja definicija:

3.1

mešanica propan-butan

proizvod na osnovi ogljikovodikov, sestavljen pretežno iz propana in/ali propena ter izomer butanov in/ali butenov; preostali del je večinoma lahko sestavljen iz metana, etana/etena in izomer pentana/pentena, ki se uporablja za gospodinjstvo in drugo rabo.

4 Zahteve

4.1 Splošno

Pri določanju lastnosti mešanice propan-butan po metodah iz preglednice 1 morajo biti te skladne z zahtevanimi mejnimi vrednostmi, navedenimi v tej preglednici.

4.2 Vsebnost vode

Mešanica propan-butan ne sme vsebovati proste ali dispergirane vode, ki se zazna z vizualnim pregledom oziroma dreniranjem.

5 Natančnost in vrednotenje rezultatov preskušanja

Večina preskusnih metod, navedenih v preglednici 1, vsebuje podatek o natančnosti, to je ponovljivost in obnovljivost, ki se od njih pričakuje, vendar se mora v primeru spora uporabiti postopek, opisan v SIST EN ISO 4259.

6 Dodatni podatki, ki jih prodajalec priskrbi kupcu

Prodajalec mešanice propan-butan mora poleg podatkov iz preglednice 1 zagotoviti kupcu še podatek o gostoti v kilogramih na kubični meter pri 15 °C, določeni z metodo SIST EN ISO 3993 ali SIST EN ISO 8973.

7 Označevanje

Na posodi – embalaži, v kateri se hrani mešanica propan-butan, morajo biti navedeni najmanj naslednji podatki:

- a) sklic na ta nacionalni standard,
- b) vrsta utekočinjenega naftnega plina in
- c) trgovsko ime proizvoda.

Če se mešanica propan-butan dobavlja v transportnih kontejnerjih, mora biti to jasno označeno.

8 Vzorčenje

Reprezentativni vzorec mešanice propan-butan mora biti vzorčen skladno s postopkom, navedenim v standardu SIST EN ISO 4257.