

Priloga splošnim pogojem poslovanja z jeklenko Plindom

NAVODILA ZA UPORABO JEKLENKE PLINDOM

Utekočinjen naftni plin, mešanica butan – propan, neto 10 kg

Vsebina jeklenke in lastnosti mešanice plinov

- Mešanica plinov je sestavljena iz BUTANA (kemijska oznaka C₂H₁₀) in PROPANA (kemijska oznaka C₃H₈).
- Mešanica plinov je nestrupena in gorljiva, težja od zraka (zadržuje se pri tleh), ter je eksplozivna v določenem razmerju z zrakom.
- Mešanici plinov je dodan odorant, da ga lahko zaznavamo v prostoru, če nekontrolirano uhaja.
- Mešanica plinov v jeklenki je utekočinjena in pod tlakom. Ker plinska trošila uporabljajo le plinasto fazo je pomembno, da jeklenko uporabljamo samo v pokončni legi.
- Jeklenke, ki so označene z oznako TF, ne smemo uporabljati v gospodinjstvih.

Lastništvo in polnjenje

- Uporabnik jeklenke z vplačilom kavcije pridobi pravico do brezplačne uporabe prevzete jeklenke oz. istovrstnih jeklenk, v nobenem primeru pa ne preide nanj tudi lastništvo.
- Registrirani znak IBP sme uporabljati samo lastnik jeklenke, ponudnik Istrabenz plini d.o.o. in Plinarna Maribor d.o.o.
Istrabenz plini: 080 1228, www.istrabenzplini.si
Plinarna Maribor: 080 1248, www.plinarna-maribor.si
- Lastništvo jeklenke je določeno z registriranim znakom IBP in s tovarniško številko jeklenke.
- Zaradi zagotavljanja najvišjih standardov kakovosti in varnosti, sme jeklenko polniti samo njen lastnik ali pogodbeni polnilnica.

Navodila za priključitev in zamenjavo jeklenke

- Prepričamo se, da sta ventila na obeh jeklenkah zaprta.
- Pri opravi ne kadimo in preprečimo stik z odprtim plamenom.
- Pregledamo tesnilo regulatorja in ga po potrebi zamenjamo.
- Regulator privijemo na ventil jeklenke.
- Odpremo ventil. Spoj med ventilom in regulatorjem preverimo s posebnim razpršilom ali milnico.
- V primeru popuščanja, ventil zapremo ter pregledamo tesnilo in ležišče. Ponovno privijemo regulator in preverimo tesnjenje.
- V kolikor spoj še vedno pušča, ventil zapremo, jeklenko odnesemo na odprt prostor, ter obvestimo lastnika jeklenke na brezplačno telefonsko številko 080 1228 ali 080 1248.

Navodila za uporabo plina v jeklenki

- Jeklenke ne smemo priključiti na plinsko trošilo brez regulatorja tlaka.
- Jeklenka mora biti med uporabo vedno v pokončni legi.
- Plinska trošila (štedilnik, peč, ipd.) morajo biti namenjena za uporabo mešanice butana in propana.
- S plinom in plinskimi trošili lahko ravna le osebe, poučene v skladu z navodili.
- Otrokom ne dovolimo rokovanja s plinom.
- V zaprtem prostoru uporabljamo plinska trošila s termomagnetnim varovalom.
- Prostore s plinskimi trošili redno zračimo.
- Plinska trošila in plinsko opremo pregledujemo skladno z navodili proizvajalca.
- Jeklenko vedno vrnemo s privito zaščitno matico.

Navodila za skladiščenje jeklenke

- Jeklenko skladiščimo v pokončni legi.
- Ventil mora biti zaprt, matica (pokrovček) pa privita.
- Prostor redno zračimo in ščitimo pred pregrevanjem nad 50°C.
- Jeklenke ne smemo skladiščiti pod površino okoliškega terena.
- Neprimerni prostori za skladiščenje so: kleti, stopnišča, prostori z jaški za kanalizacijo, prostori z odprtim plamenom in podobni prostori.

Jamstvo

Polnilnica, samo pri jeklenki z neodvito matico in nameščeno nepoškodovano termostisljivo folijo, jamči za:

- deklarirano količino plina v jeklenki – neto 10 kg,
- oznako kraja in datuma polnitve,
- sledljivost polnitve jeklenke,
- skladnost poslovanja s standardi ISO 9001, ISO 14001 in ISO 45001 ter skladnost kontrole tlačne opreme z Direktivo 2010/35/EU.

Istrabenz plini d.o.o. in Plinarna Maribor d.o.o.

V Kopru in Mariboru, 20. 4. 2022

Istrabenz plini d. o. o.
Bertoki, Sermin 8A
6000 Koper, Slovenija
+386 5 663 46 00
info@istrabenzplini.si
www.istrabenzplini.si

Plinarna Maribor d. o. o.
Plinarniška ulica 9
2000 Maribor
02 22 843 00
info@plinarna-maribor.si
www.plinarna-maribor.si