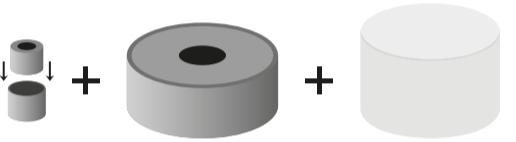
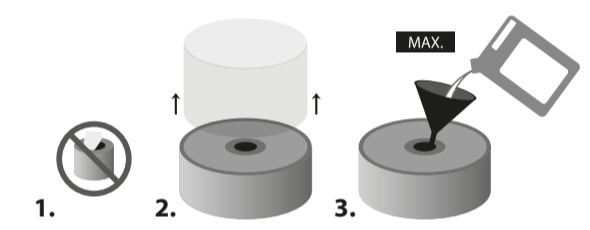




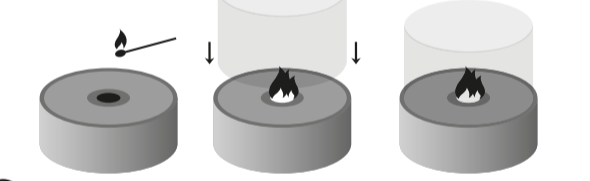
① Montering / Montering / Montaż / Assembly



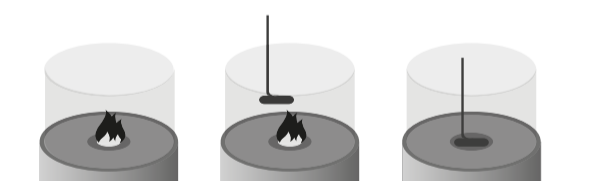
② Päfyllning av bioetanol / Päfylle bioetanol / Wlewianie bioetanolu / Adding the Bio-Ethanol



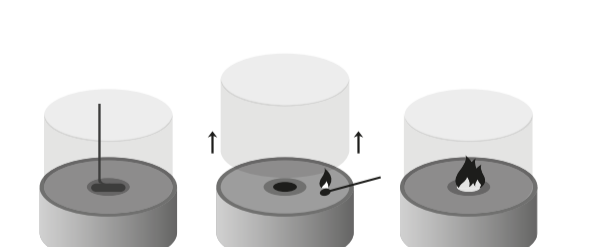
③ Tändning av bioetanol / Tenning av bioetanol / Rozpalanie bioetanolu / Igniting the Bio-Ethanol



④ Släckning av bioetanol / Slukke bioetanolen / Gaszenie bioetanolu / Extinguishing the Bio-Ethanol



⑤ Återfyllning av bioetanol / Päfylle mer bioetanol / Dolewanie bioetanolu / Adding more Bio-Ethanol



SV Bruksanvisning

AVISO

	HÄLL ALDRIG BIOETANOL PÅ EN ÖPPEN ELD
	HÄLL ALDRIG PÅ BIOETANOL MEDAN PRODUKTEN FORTFARANDE ÄR VARM

alla omständigheter ska du lämna in produkten till reparationsservice.

Egenskaper

Bränsle:	Bioetanol med en alkoholhalt på minst 95 %
Maximal pâfyllningsvolym:	150 ml bioetanol
Minsta avstånd från brännbara föremål:	1 m
Vikt:	0,55 kg
Maximal brintid:	60 minuter
Minsta rumsvolym:	66 m³

① MONTERING

Viktigt: För att förhindra att bioetanol oavsiktligt spills på delar av produkten eller i dess närbild, får brännaren inte ställas in i bordsstaden när den redan är fylld.

1. Placer brännaren i metallramen.
2. Sätt in glasskivorna i de avsedda skåorna.
3. Se till att produkten står på en stabil och plan yta.
4. Ytan måste kunna bärta upp minst 10 kg. Om den inte kan bärta upp 10 kg krävs extra stöd.

② Päfyllning av bioetanol

1. Ta inte ut fiberen.
2. Ta bort av glasskivorna.
3. Använd en tratt för att hålla ner bioetanol i brännaren.
4. Se till att maximavmarkeringen på brännaren inte överstigs när du häller i bioetanol.

③ Tändning av bioetanol

1. Tänd brännaren, men observera att snabb förbränning och uppskjutande eldflammar kan förekomma. Tänd inte brännaren ovanifrån, utan tänd den från sidan. Håll ett säkert avstånd från produkten.
2. Sätt tillbaka glasskivan på dess ursprungliga plats.

3. Produkten kan endast användas i rum av passande storlek. Rummet storlek bör vara minst 66 m³, vilket motsvarar en golvyta på 30 m² och en rumshöjd på 2,20 m.

4. Se till att produkten inte står på något värmekäntsigt eller bränbar material, och att värmen inte kan koncentreras vid taket eller någon vägg. Se därför alltid till att avståndet mellan produkten och rummets tak är minst 1,8 meter.
5. Håll alltid ett avstånd på minst 1 meter från bränbara material och föremål.

• Denne produkt får endast användas med avsedd bränsletyp - bioetanol med en alkoholhalt på minst 95 %.

• Produkten får endast användas i ventilerade rum. Se till att ett fönster är öppet när du använder produkten. Om ventilationen är tillräcklig kan du använda flera liknande produkter så länge den totala bränsleförbrukningen inte överstiger 0,5 l/h.

• Denne produkt får endast användas för hushållsbruk och för det ändamålet den är avsedd.

• Denne produkt får endast användas på en stabil och plan yta.

• Denne produkt har konstruerats för att användas på ett bord.

• Denne produkt är inte lämplig för kontinuerlig användning.

• Denne produkt får inte användas av personer (inklusive barn) med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller personer som saknar erfarenhet och kunskap, såvida de inte övervakas eller instrueras om produkternas användning av en person som är ansvarig för deras säkerhet.

• Denne produkt får inte användas för uppvarming.

• Denne produkt får inte användas nära den har trillat ner, om det finns tecken på skador eller om den läcker.

• Denne produkt får inte användas i näheten av direkta värmekällor.

• Denne produkt får inte användas i ett blåsligt område.

• Denne produkt får inte användas överväkning.

• Denne produkt får inte tändas nära den fortfarande är varm.

• Gör inte några ändringar i produkterns konstruktion.

• Håll aldrig i bioetanol så att det överstiger maxgränsen i brännaren.

• Ställ aldrig nära bränaren föremål på denna produkt.

• Rör inte aldrig nära elden när den är tänd.

• Använd alltid en eldsläckare för att släcka elden.

• Använd inga andra reservdelar än de som rekommenderas av tillverkaren.

• Utötiltala reservdelar kan orsaka skador och gör att garantier blir otillgängliga.

• Produkten maste svalna innan (reserv-)delar tas bort eller byts ut.

• Alla reparationer maste utföras av behörig och kvalificerad reparationsservice(*).

• Om du inte följer säkerhetsinstruktionerna kan tillverkaren inte hållas ansvarig för eventuella skador.

Risk för personskador och materiella skador

• Förvara produkterns förpackning utom räckhåll för barn. Det finns risk för kvävning.

• Håll barn och husdjur borta från bioetanolflaskan och produkten. Var noga med att följa anvisningarna på bioetanolflaskan.

• Bioetanol är farlig att dricka. Sök omedelbart läkarhjälp vid förtäring, och vissa upp packsedlar.

• Om bioetanol spills på ett trädgård eller en möbel kan fläckar uppstå.

• Tillaga aldrig mat ovanför elden.

• Bränn aldrig andra material ovanför elden.

• Glas- och metalldelarna på denna produkt får inte vidröras med bärhänder, eftersom dessa typer blir underhållna och förtärs att vara hetta i tiden efter att elden har släckts. Rör inte vid produkten förrän den har svalnat helt.

• Kontrollera glaset innan installationen. Använd inte produkten om det finns damm inomför glaset eller om kanten är skadad.

Brandfara

• Släck inte elden med vatten! Följ alltid anvisningarna i avsnittet "Släckning av bioetanol".

• Ställ aldrig nära föremål på eller i produkten.

• Täck aldrig för eller blockera produkterns luftihåll.

• Fläkta inte på elden (t.ex. med en härtöktor).

• Undvik att röka, åta eller dricka nära den fyller på produkterns brännare med bioetanol.

• Denne produkt bör tändas, efter att den fyllts på med bioetanol, så som beskrivs i avsnittet "Tändning av bioetanol".

• Om bioetanol spills på eller bredder produkten ska du torka av den omedelbart och sedan torka av ytan igen med vatten, så att det inte föreligger risk för oavsiktlig tändning.

• Om en brand skulle uppstå trots alla säkerhetsåtgärder kan du använda ett alkoholbeständigt skum eller koldioxid som släckningsmedel.

• Ha alltid en lämplig brandsläckare till hands nära elden.

• Täck inte bort eller ta ifrån. Använd inte produkten utan fiber efter som det finns risk för explosion.

* Behörig kvalificerad reparationsservice: Tillverkarens eller importörens eftersmarknadsservice, eller en person som är kvalificerad, godkänd och utbildad för att utföra reparationer av detta slag för att undvika all fara. Under

NO Gebruiksaanwijzing

ADVARSEL

	IKKE FYLL PÅ BIOETANOL PÅ EN AKTIV BRENNER
	IKKE FYLL PÅ BIOETANOL MENS APPARATET FORTSATT ER VARMT

Funksjoner

Brennstoff:	Bioetanol med alkoholinnhold på minst 95 %
Maksimal fylling:	150 ml bioetanol
Minste avstand fra ethvert tennbart objekt:	1 m
Vekt:	0,55 kg
Maksimal brenntid:	60 minutter
Minimum romvolum:	66 m³

① MONTERING

Obs: For å unngå utslikket spill av bioetanol på deler av produktet eller i nærliggende områder, aldri plasser en annleder fylt brenner i bordpeisen.

1. Sett brennen i metallrammen.
2. Sett glassplaten i de avsedde skåorna.
3. Kontroller at apparatet er plassert på et stabilt og jevn underlag.
4. Overlast må kunne bære minst 10 kg. Hvis det ikke kan bære 10 kg, kreves ekstra støtte.

② Päfyllning av bioetanol

1. Ikke ta ut fiberen.
2. Fjern glassplaten.
3. Bruk en tratt til å helle bioetanol inn i brennen.
4. Når du fyller på bioetanol må du ikke overskride maksimumsmerket på brennen.

③ Tenning av bioetanol

1. Tenn brennen, men vær oppmerksom på at deflagrasjon eller stikkflammer kan forekomme. Ikke tenn brennen ovenfra, det bør gjøres fra siden. Hold en sikker avstand fra apparatet.
2. Sett glassplaten tilbake i sin opprinnelige posisjon.

Apparatet må ikke brukes i et rom med tilstrekkelig storrelse. Rommet storrelse må minst være 66 m³, som svarer til et gulvareal på 30 m² med en takhøyde på 2,20 m.

4. Sorg for at apparatet ikke er plassert på varmekofsettsområder eller branngiftige stoff. Etter hvert som bioetanolen er en brannfare, er det viktig at avstanden mellom apparatet og rommet tak er minst 1,8 meter.

5. Hold en avstand på minst 1 meter fra nærliggende materialer og gjenstander.

Merk: Hvis bioetanolen i brennen ikke kan tennes etter gjentatte forsøk, er det mulig at et vesentlig del av alkoholen allerede er fordampet, noe som reduserer tenningstilsmoten. I så fall må du vente i noen minutter og deretter avhende bioetanolen som fortsatt sitter i brennen. Avhend denne bioetanolen ved et innsamlingssted for farlige stoffer.

④ Slukke bioetanol

Ikke slukk flammen med vann!

Det er best å bruke brennen inn til bioetanolen er fullstendig brukt opp. Det er den sikreste måten å slukke apparatet på, og det kan unngå at lukt av alkohol spred seg i rommet.

1. Plasjer flammeslukken direkte på toppen av brennerapningen for å slukke flammen.

2. Låt brennerapningen være lukket og vent til apparatet kjører seg ned. La det kjøre seg ned i minst 30 minutter.

3. Avhend bioetanolen som fortsatt sitter i brennen. Når du kaster det, må du bruk av avløpsvannsveier (toalett, vask og lignende), men lever det på et innsamlingssted for farlige stoffer.

⑤ Päfylle mer bioetanol

IKKE FYLL PÅ BIOETANOL PÅ EN AKTIV FLAMME ELLER BRENNEREN NÄR APPARATET FORTSATT ER VARMT!

1. La apparatet kjør seg ned i minst 30 minutter med brennen lukket etter at flammen er slukket eller bioetanolen er brukt opp helt som beskrevet i avsnittet "Släckning av bioetanol".
2. Päfyll bioetanol (som beskrevet i avsnittet Tenning av bioetanol).
3. Tern bioetanolen (som beskrevet i avsnittet Tenning av bioetanol).
4. Merk: Det kan forekomme noe gass i en bioetanolflaske som er bruk for. Denne gassen kan antennes ved päfylling av bioetanol i en brenner som ikke er avkjølt.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

EN Instruction manual

- Jeśli pomimo zastosowania się do wszystkich środków ostrożności wybuchnie pożar, jako środka gaśniczego można użyć piany odpornej na alkohol lub dwutlenku węgla.
- Odpowiedni środek gaśniczy powinien zawsze znajdować się w porządnym miejscu, blisko kominka.
- Nie usuwaj ani nie wyciągaj włókna. Nie używaj produktu bez włókna, ponieważ grozi to wybuchem.
- * Kompetentny i wykwalifikowany pracownik serwisu naprawczego: dział posprzedaży producenta, importer lub inna osoba, która jest wykwalifikowana, zatwierdzona i kompetentna do wykonywania tego rodzaju napraw; korzystanie z usług tych osób ma na celu uniknięcie wszelkich zagrożeń. W każdym wymagającym tego przypadku produkt należy przekazać do wymienionego serwisu naprawczego.

Właściwości	
Opal:	Bioetanol o minimalnej zawartości procentowej alkoholu wynoszącej 95%
Maks. poziom napełnienia:	150 ml bioetanolu
Minimalny odstęp od przedmiotów łatopalnych:	1 m
Waga:	0,55 kg
Maks. czas zapalenia:	60 minut
Minimalna objętość pomieszczenia:	66 m ³

① MONTAŻ

Uwaga: aby uniknąć przypadkowego rozlania bioetanolu na inne części produktu lub w jego pobliżu, nie należy nigdy wkładać palnika do kominka stojącego po jego napełnieniu.
 1. Umieść palnik na metalowej obudowie.
 2. Wsun szklane ścianki w przeznaczone dla tego szczeliny.
 3. Upewnij się, że produkt znajduje się na stabilnej i poziomej powierzchni.
 4. Powierzchnia musi utrzymać co najmniej 10 kg. Jeśli niemożliwe jest utrzymanie 10 kg, należy zapewnić dodatkową podporę.

② Wlewanie bioetanolu

- Nie wolno wyciągać włókna.
- Wyciągnij jedną szklaną ściankę.
- Korzystając z lejka, wlej bioetanol do palnika.
- Wlewając bioetanol, nie wolno przekraczać maksymalnego poziomu oznaczonego na palniku.

③ Rozpalanie bioetanolu

- Rozpal palnik, zachowując ostrożność, ponieważ może dojść do deflagracji lub gwałtownego pojawienia się płomieni. Ognia nie należy rozpalac od góry; należy go rozpalac z boku. Należy zachować bezpieczną odległość od produktu.
- Umieść szklaną ściankę z powrotem na miejscu.
- Z produktu można korzystać wyłącznie w pomieszczeniach o odpowiednich wymiarach. Objętość pomieszczenia powinna wynosić co najmniej 66 m³, co odpowiada powierzchni podłogi równej 30 m² i wysokości pomieszczenia równej 2,20 m.
- Produktu nie należy stawiać na reagującą na ciepło ani łatopalnej powierzchni, a także należy upewnić się, że ciepło nie będzie gromadzić się na suficie ani na ścianach. W związku z tym odległość między produktem a sufitem pomieszczenia powinna wynosić co najmniej 1,8 metra.
- Należy zachować minimalny odstęp 1 metra od materiałów i przedmiotów łatopalnych.

Uwaga: Jeśli po kilku próbach nadal nie można rozpalic bioetanolu w palniku, możliwe jest, że znacna ilość alkoholu wyparowała, obniżając tym samym jego zapalność. W takim przypadku należy odcedzać kilka minut, a następnie usunąć bioetanol, który nadal znajduje się w palniku. Bioetanol należy przekazać do punktu zbiórki niebezpiecznych substancji chemicznych.

④ Gaszenie bioetanolu

NIE WOLNO GASIĆ OGNIĘ WODĄ!
 Najlepiej jest korzystać z palnika do całkowitego wypalenia się bioetanolu. Jest to najbezpieczniejszy sposób gaszenia produktu, dzięki któremu można także uniknąć rozerwania się zapału alkoholu w pomieszczeniu.
 1. Aby zgaszyć ogień, umieść qasidło bezpośrednio nad otworem palnika.
 2. Pozostaw otwór palnika zasłonięty i poczekaj aż produkt oстыgnie; zostaw go na najmniej 30 minut.
 3. Usun bioetanol, który nadal znajduje się w palniku. Nie należy go usuwać do instalacji odprowadzania wody (toaleta, zlew itp.); należy go przekazać do punktu zbiórki niebezpiecznych substancji chemicznych.

⑤ Dolewanie bioetanolu

BIOETANOLU NIE WOLNO WLEWAĆ DO PALNIKA, GDY PALI SIĘ OGIEŃ ANI GDY PRODUKT JEST NADAL GORĄCY!
 1. Produktu należy pozostawić do oстыgnięcia przez co najmniej 30 minut z zamkniętym otworem palnika, po zgaszeniu ognia lub całkowitym wypaleniu się bioetanolu, jak to zostało opisane w sekcji „Gaszenie bioetanolu”.
 2. Napełnij palnik (zgodnie z instrukcjami zawartymi w sekcji „Wlewanie bioetanolu”).
 3. Rozpal bioetanol (zgodnie z instrukcjami zawartymi w sekcji „Rozpalanie bioetanolu”).

- Uwaga: w butelce z bioetanolem mogą wystąpić pozostałości gazu po poprzednim użyciu. Może on się zapalić podczas dodawania bioetanolu do palnika, jeśli nie wystygł.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem lub schowaniem produkt ten musi całkowicie ostygnąć.
- Produktu nie należy czyścić silnymi środkami czyszczącymi, żrącymi chemikaliami ani rozpuszczalnikami.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia należy upewnić się, że w palniku nie ma bioetanolu, a także że nie został na wyłany na inne części produktu lub obzar wokół kominka.
- Dla czyszczenia powierzchni produktu i jego akcesoriów należy używać miękkiej, niezbytnie wilgotnej szmatki oraz w razie potrzeby niewielkiej ilości łagodnego środka czyszczącego.
- Palnik należy czyścić regularnie ciepła woda z niewielką ilością detergentu.
- Po zakończeniu czyszczenia wszystkie części muszą dokładnie wyschnąć zanim zostaną ponownie użyte lub schowane.

PRZEOCHOWYWANIE

- Przed schowaniem produktu należy upewnić się, że produkt i jego akcesoria oстыły oraz że bioetanol został całkowicie zużyty. Jeśli bioetanol nie został całkowicie zużyty, należy go usunąć i przekazać do punktu zbiórki niebezpiecznych substancji chemicznych.
- Produkt ten należy przechowywać w czystym i suchym miejscu.
- Bioetanol należy zawsze przechowywać w szczelnym i przeznaczonym do tego celu pojemniku.
- Ponieważ bioetanol jest wysoce łatopalny, miejsce jego przechowywania musi być chłodne, niewystawione na działanie bezpośredniego światła słonecznego, a także musi znajdować się z dala od silnych źródeł ciepła oraz otwartego ognia. W domu nie należy przechowywać więcej niż 5 litrów bioetanolu.

ROZWIĄZYwanIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwa przyczyna i rozwiązanie
Nie można rozpalic bioetanolu	Jesli po kilku próbach nadal nie można rozpalic bioetanolu w palniku, możliwe jest, że znacna ilość alkoholu wyparowała, obniżając tym samym jego zapalność. W takim przypadku należy odcedzać kilka minut, a następnie usunąć bioetanol, który nadal znajduje się w palniku.
W przypadku pożaru	Jeśli pomimo zastosowania się do wszystkich środków ostrożności wybuchnie pożar, jako środka gaśniczego można użyć piany odpornej na alkohol lub dwutlenku węgla. Konieczne jest przechowywanie odpowiedniego środka gaśniczego w porządnym miejscu, blisko kominka.

WARNING

	DO NOT ADD BIO-ETHANOL ONTO AN ACTIVE FIRE
	DO NOT ADD BIO-ETHANOL WHILE THE PRODUCT IS STILL HOT

Features	
Fuel:	Bio-Ethanol with a minimum alcohol percentage of 95%
Maximum filling:	150 ml of Bio-Ethanol
Minimum distance away from any burnable object:	1 m
Weight:	0.55 kg
Maximum burning time:	60 minutes
Minimum room volume:	66 m ³

① ASSEMBLY

Attention: In order to prevent Bio-Ethanol from being inadvertently spilled on parts of the product or in its vicinity, never place the burner into the table fireplace when it is already filled.

- Put the burner into the metal frame.
- Put the glass onto the metal frame.
- Make sure the product is placed on a stable and level surface.
- The surface must support a minimum of 10 kg. If it cannot support 10 kg, additional support is required.

② Adding the Bio-Ethanol

- Do not take out the fiber.
- Remove the glass.
- Use a funnel to pour the Bio-Ethanol into the burner.
- When adding the Bio-Ethanol, please do not exceed the maximum sign in the burner.

③ Igniting the Bio-Ethanol

- Ignite the burner, but be aware, deflagration or darting flames may occur. Do not light the fire from above; it should be lighted from the side. Keep a safe distance from the product.
- Put the glass back in its original position.
- The product can only be used in rooms of adequate size. The room size should amount to at least 66 m³, which corresponds to floor space of 30 m² with a room height of 2,20 m.
- Make sure that the product is not situated on heat-sensitive or flammable bases and that no accumulation of heat can occur on ceilings and walls. For this purpose, ensure the distance between the product and the room ceiling is at least 1,8 meters.
- Please keep minimum distance of 1 meter away from any burnable material and objects.

Note: if the Bio-Ethanol in the burner could not be ignited after repeated attempts, it is possible that a significant portion of the alcohol has already evaporated; thereby reducing the ignitability. In such case, please wait for a few minutes and then dispose of the Bio-Ethanol, which is still in the burner. Dispose of the Bio-Ethanol at a collection point for hazardous substances.

④ Extinguishing the Bio-Ethanol

- DO NOT EXTINGUISH THE FIRE WITH WATER!**
 It's best to use the burner until the Bio-Ethanol has been completely used up. This is the safest way to extinguish the product and it could avoid the smell of alcohol spreading in the room.
- Place the fire killer directly on top of the burner opening in order to extinguish the fire.
 - Leave the burner opening closed and wait for the product to cool down; let it cool down for at least 30 minutes.
 - Dispose of the Bio-Ethanol, which is still in the burner. When disposing it, do not use wastewater ways (toilette, sink and the like); but dispose of it at a collection point for hazardous substances.

⑤ Adding more Bio-Ethanol

- DO NOT ADD BIO-ETHANOL ONTO AN ACTIVE FIRE OR INTO THE BURNER WHEN THE PRODUCT IS STILL HOT!**
 1. Let the product cool down for at least 30 minutes with the burner closed, after the fire has been extinguished or the Bio-Ethanol has been used up completely as described in the paragraph "Extinguishing the Bio-Ethanol".
 2. Refill the burner (as described in the paragraph "Adding the Bio-Ethanol")
 3. Ignite the Bio-Ethanol (as described in the paragraph "Igniting the Bio-Ethanol")
 4. Note: there may occur some gas in a Bio-Ethanol bottle which is used before. This gas can ignite when adding the Bio-Ethanol to a burner that is not cooled down.

CARE AND MAINTENANCE

- This product has to be cooled down before cleaning or storing it.
- Do not clean the product by using any aggressive abrasives, caustic chemicals or solvents.
- Ensure that no more Bio-Ethanol is present in the burner and no Bio-Ethanol is spilled on parts of the product or in the surrounding area before cleaning it.
- Use a soft, slightly wetted cloth and if applicable, a small amount of mild cleaner to clean the surfaces of the product and its accessories.
- Use warm water and a small amount of detergent to clean the burner regularly.
- After cleaning, ensure that all parts are dry before using it again or storing it.

STORAGE

- If you want to store the product, make sure that the product and its accessories have cooled down and the Bio-Ethanol is used up completely. If the Bio-Ethanol isn't used up completely, dispose of the Bio-Ethanol at a collection point for hazardous substances.
- This product is to be stored in a clean, dry environment.
- Always store the Bio-Ethanol in a sealed and designated container.
- As the Bio-Ethanol is high flammability, the place of storage must be cool, not exposed to direct sunlight, and away from intense heat sources or open flames. Do not store quantities above 5 liters of Bio-Ethanol in your home.

TROUBLESHOOTING

Problem	Potential cause and solution
The Bio-Ethanol won't ignite	It is possible the Bio-Ethanol in the burner won't ignite after several attempts, because a significant portion of the alcohol is already evaporated, reducing the Bio-Ethanol's ignitability. In such case, please wait for a few minutes and then dispose of the Bio-Ethanol, which is still in the burner.
In the case of fire	Despite all safety precautions, if a fire breaks out, you could use an alcohol-resistant foam or carbon dioxide as extinguishing agents. It is necessary that you keep an adequate extinguisher at close hand to the fire.