

Lieber höfats-Kunde,
vielen Dank, dass Sie sich für SPIN-Bioethanol entschieden haben. Damit Sie über viele Jahre Freude an SPIN haben, verwenden Sie bitte ausschließlich unser Bioethanol. Warum Sie nur unser Bioethanol verwenden sollten entnehmen Sie bitte untenstehender Auflistung:

- **STANDSICHERHEIT:** nur mit unserem Brenngel können wir die Standsicherheit nach der DIN EN 16647 garantieren. Flüssiges Bioethanol würde, wenn man gegen SPIN rempelt leicht überschwappen, aus SPIN auslaufen und unter Umständen einen Brand verursachen. Unser Gel schwappet aufgrund seiner dickflüssigen Konsistenz nicht über.
- **BRENNVERHALTEN:** nur mit unserem Brenngel können wir eine lange Brenndauer durch hohen Energiegehalt garantieren. Es ergibt sich daraus eine schöne, hohe und rotierende Flamme, die nicht aus dem Glas austritt und eine sichtbare Flamme wirft.
- **SCHADSTOFFE:** Die Verbrennungsgüte unseres Brenngels wurde nach DIN EN 16647 überprüft. Durch die geringen Schadstoffwerte können wir einen sicheren Gebrauch von SPIN Indoor bei der angegebenen Raumgröße versichern.
- **BRANDSICHERHEIT:** Falls es zu einem Missgeschick kommen sollte und man SPIN umstößt ist unser Brenngel deutlich sicherer als ein flüssiges Bioethanol. Aufgrund der dickflüssigen Konsistenz würde sich ein Feuer kaum ausbreiten. Ein flüssiges Bioethanol hingegen verteilt sich in Sekundenschnelle im ganzen Raum und ist dadurch nur sehr schwer zu löschen.
- **GARANTIE:** Nur mit unserem Brennstoff können wir unser Garantievorsprechen einhalten.
- **QUALITÄT:** Unser Brenngel untersteht strengen Qualitätskontrollen. So stellen wir sicher, dass das Brenngel immer die gleiche Brenndauer und das gleiche Brennverhalten zeigt.

Mit den besten Grüßen aus dem Allgäu!
Ihr höfats-Team

ANLEITUNG ZUM SICHEREN NACHFÜLLEN EINER BRENNGELDSE

Lesen Sie bitte aufmerksam und vollständig die folgenden Hinweise, bevor Sie den eine Brenngeldose wieder verwenden. Beachten Sie zur richtigen und sicheren Verwendung zusätzlich unbedingt die Bedienungsanleitung von SPIN.



Brennstoff nicht in die offene Flamme gießen.



Brennstoff nicht in eine noch heiße, bzw. warme Dose füllen

BEFÜLLEN

- Befüllen Sie die erkaltete Dose ausschließlich mit dem Brenngel von höfats. Nur so können wir eine sichere Verwendung garantieren.
- Befüllen Sie die Dose maximal nur knapp bis unter die Unterkante der Öffnung – Die Füllmenge beträgt dann genau 500 ml.
- Füllen Sie niemals Brenngel direkt in die Feuerstelle. Da Brenngel sonst aus dem Gehäuse auslaufen kann und es zu unkontrollierten Brand kommt. Verwenden Sie stets eine Dose.
- Lagern Sie nicht mehr als 5 Liter leicht brennbarer Flüssigkeiten in Ihrer Wohnung.

ANZÜNDEN

- Stellen Sie die befüllte Dose vorsichtig in SPIN – Die Brenngeldose nie ohne SPIN verwenden.
- Entfernen Sie übergelaufenes Brenngel unbedingt vor dem Entzünden.
- Beachten Sie außerdem die Hinweise aus der Bedienungsanleitung von SPIN.
- Die Brenndauer einer Dose beträgt ungefähr 80 Min.

WIEDERANZÜNDEN

Haben Sie SPIN aus Versehen gelöscht oder sie wollen den Flammenwirbel noch länger genießen, beachten Sie bitte folgende Punkte.

- Niemals eine warme Dose entzünden, da das Brenngel im warmen Zustand sehr leicht verpufft.
- Der Glaszylinder ist extrem heiß, tragen Sie feuerfeste Handschuhe um das Glas abzunehmen.
- Prüfen Sie die Brenngeldose vor dem Wieder befüllen auf Schäden, Lecks oder Formveränderungen.
- Sind Schäden an der Dose festzustellen, Behälter sofort entsorgen und einen Neuen verwenden.
- Füllen Sie niemals Brenngel in einen noch warme Dose. Das Brenngel kann verpuffen und es besteht erhöhte Explosionsgefahr.

SICHERHEITSHINWEISE

- SPIN und die Brenngeldose sind nicht zum Dauerbetrieb geeignet.
- Verwenden Sie SPIN Indoor nur in gut belüfteten Räumen.
- Vorsicht vor heißen Oberflächen.
- Stellen Sie keine brennbaren Gegenstände in unmittelbarer Nähe zu SPIN.

SPIN BIOETHANOL SHORT GUIDE

Dear höfats customer,
many thanks for choosing our premium höfats bioethanol fire gel. We recommend that you only use höfats fire gel with your SPIN device to make sure that you get the same burn quality time after time. This will give you the same enjoyment for many years. Here's why you should only use höfats combustion gel:

- **STAND SAFETY:** we can only guarantee the safety & stability of SPIN according to DIN EN 16647 if you use our höfats combustion gel. Liquid bioethanol would spill out of the SPIN device if you accidentally hit it. Our gel does not spill over because of its thick consistency (viscosity).
- **FIRE BEHAVIOR:** we can only guarantee a long burning time if you use höfats combustion gel due to its high energy content. The result are a visually pleasing, high and rotating flame that does not climb beyond the limits of the glass cylinder and casts a visible flame.
- **CONTAMINANTS:** The combustion quality of our fire gel has been tested according to DIN EN 16647. Due to the low pollutant values we can assure a safe use of SPIN indoor at the specified room size.
- **FIRE SAFETY:** should you accidentally knock over the SPIN device, höfats gel fuel is much safer than a liquid bioethanol. Due to its thick consistency, a fire would hardly spread. Liquid bioethanol, however, would spread across various surfaces in seconds, making it hard to contain and therefore very difficult to extinguish.
- **WARRANTY:** we are only able to fulfil our guarantee if you use höfats combustion gel.
- **QUALITY:** Our gel fuel is subject to strict quality controls. That way, we ensure that the gel fuel always offers the same burning time and the same burning behavior.

All the best from southern Germany!
Your höfats team.

INSTRUCTIONS ON HOW TO SAFELY REFILL A COMBUSTION GEL CAN

Please read the following instructions carefully and completely before refilling and lighting a used combustion gel can. Please keep the instructions in a safe place so that you can refer to them in detail at any time. Please also refer to the SPIN manual for instructions on its safe usage.



Never refill combustibles during operation.

Never refill combustibles while the combustion can is still warm.

REFILLING

- Let the can cool off completely before refilling it. Only fill the combustion gel can with höfats fire gel. We can only guarantee SPIN's safe usage if you exclusively use höfats fire gel.
- Do not fill the can beyond the lower edge of the opening. The can then contains around 17oz.
- Never pour combustion gel directly into the fireplace, for otherwise the combustion gel can pour out and an uncontrolled fire can be caused. Therefore, always use the standard cans supplied.
- Do not store more than 5 liters of highly combustible liquids in your apartment / living space.

LIGHTING

- Carefully insert the combustion gel can into SPIN – never use the can without SPIN.
- Remove any excess / spilt fire gel BEFORE lighting SPIN.
- Please follow the security instructions in the SPIN manual.
- The combustion period of a can is approx. 80 minutes.

RE-LIGHTING

If you want to immediately relight SPIN, it is essential to observe the following points:

- Never relight a hot combustion gel can; the hot bioethanol forms – together with air – a highly flammable, even explosive mixture.
- The glass tube is extremely hot; always wear fireproof gloves (e.g. barbecue gloves) when removing the glass cylinder.
- Always replace the hot can with a cool one and then light the cool can after inserting it into SPIN's stand.
- Before refilling the cool can please check if the can shows any signs of leakage, damage or changes in shape.
- Immediately discard damaged cans and replace with new ones.
- Never refill hot and / or warm cans with combustible fire gel.

SAFETY INSTRUCTIONS

- SPIN and the höfats combustion gel can are only intended for decorative use and must not be used for heating purposes or be permanently operated.
- Indoor use of SPIN is only possible in well ventilated rooms.
- Beware of hot surfaces.
- Always observe a minimum safety distance from SPIN to flammable surfaces, objects and walls.