

**Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31**

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af virksomheden/virksomheden

· **1.1 Produktidentifikator**

· **Handelsnavn:** Quickfire, Flame, Fyr-Selv

· **Artikel nummer:**41437002

· **1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

· **Anvendelse af stoffet / blandingen** Brandantændende materiale

· **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

· **Producent/leverandør:**

Quick Fire
Vejlevej 40
DK-7182 Bredsten
Danmark
Telefon: +45 75882844
Fax: +45 75883734
quickfire@quickfire.dk

· **Informerende afdeling:**

Teknisk service:
Tlf. +45 75882844

· **1.4 Nødtelefonnummer:** Telefon:

24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12.

AFSNIT 2: Fareidentifikation

· **2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

· **Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

Produktet er ikke klassificeret i henhold til CLP-forordningen.

· **2.2 Etiketelementer**

· **Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008** Ugyldig

· **Farepiktogrammer** Ugyldig

· **Signalord** Ugyldig

· **Faresætninger** Ugyldig

· **Yderligere Information:**

Produktet er testet og opfylder ikke klassificeringskravene for brandfarlige faste stoffer.

· **2.3 Andre farer**

· **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

· **PBT:** Ikke anvendelig.

· **vPvB:** Ikke anvendelig.

Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

Handelsnavn: Quickfire, Flame, Fyr-selv

(Fortsat fra side 1)

PUNKT 3: Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

- **3.2 Blandinger**
- **Beskrivelse:**
Blanding af komponenter, der ikke kræver mærkning.
Paraffinolie med tilsætningsstoffer i en plastpose.
- **Farlige komponenter:** Ugyldig

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

- **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
- **Generel information** Der kræves ingen særlige foranstaltninger.
- **Efter indånding** Tilførsel af frisk luft; søg læge i tilfælde af symptomer.
- **Efter hudkontakt**
Produktet er ikke hudirriterende.
I tilfælde af beskadigelse af plastikposen:
Vask med vand og sæbe.
- **Efter øjenkontakt**
På grund af produktets konsistens og påføringsmetode forventes der ikke øjenkontakt i normale tilfælde.
I tilfælde af beskadigelse af plastikposen:
Vask med lunkent vand. Søg læge, hvis symptomerne fortsætter.
Gnid ikke øjnene tørre, den mekaniske belastning kan forårsage yderligere hornhindeskader.
- **Efter indtagelse**
Indtagelse anses ikke for at være en mulig eksponeringsmetode. I tilfælde af beskadigelse af plastikposen:
Skyl munden.
Søg læge ved vedvarende symptomer.
- **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.
- **4.3 Angivelse af eventuel øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling nødvendig** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

AFSNIT 5: Brandbekæmpelse

- **5.1 Slukningsmidler**
- **Egnede slukningsmidler**
Slukningspulver, skum eller vandstråle. Bekæmp større brande med vandstråle eller alkoholbestandigt skum.
- **Af sikkerhedsmæssige årsager uegnede slukningsmidler** Ingen kendte.
- **5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**
Ved ufuldstændig forbrænding kan der dannes kulilte.
- **5.3 Råd til brandmænd**
- **Beskyttelsesudstyr:** Der kræves ingen særlige foranstaltninger.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

- **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, værnemidler og nødprocedure** Ikke påkrævet.
- **6.2 Miljømæssige forholdsregler:** Saml mekanisk og genbrug, hvis det er muligt.
- **6.3 Metoder og materiale til indeslutning og oprydning:**
Saml mekanisk.
Bortskaf det indsamlede materiale i henhold til reglerne.
- **6.4 Henvielse til andre afsnit**
Se afsnit 7 for information om sikker håndtering
Se afsnit 8 for information om personlige værnemidler.

(Fortsat på side 3)

Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

Handelsnavn: Quickfire, Flame, Fyr-selv

(Fortsat fra side 2)

Se afsnit 13 for information om bortskaffelse.

AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring

- **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering** Åbn ikke plastikposen, når den bruges til at tænde ild.
- **Oplysninger om beskyttelse mod eksplosioner og brande:** Der kræves ingen særlige foranstaltninger.
- **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
 - **Opbevaring:**
 - **Krav til opbevaringsrum og containere:** Opbevar kun ubeskadigede originale emballagetromler.
 - **Oplysninger om opbevaring i ét fælles lager:** Opbevares væk fra fødevarer.
 - **Yderligere information om opbevaringsbetingelser:** Beskyt mod varme og direkte sollys.
- **7.3 Specifik slutanvendelse** brændbart

AFSNIT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- **8.1 Kontrolparametre**
 - **Komponenter med grænseværdier, der kræver overvågning på arbejdspladsen:** Produktet indeholder ingen relevante mængder af materialer med kritiske værdier, som skal overvåges på arbejdspladsen.
 - **Yderligere Information:** De lister, der var gældende under udarbejdelsen, blev brugt som grundlag.
- **8.2 Eksponeringskontrol**
 - **Individuelle beskyttelsesforanstaltninger, såsom personlige værnemidler**
 - **Generelle beskyttelses- og hygiejniske foranstaltninger** De sædvanlige forholdsregler bør overholdes i henhold til generelle regler for håndtering af kemikalier. Vask hænder i pauser og ved arbejdets afslutning.
 - **Åndedrætsudstyr:** Ikke påkrævet.
 - **Håndbeskyttelse** Ikke påkrævet.
 - **Materiale af handsker** Ikke påkrævet.
 - **Handskematerialets gennemtrængningstid** Ikke påkrævet.
 - **Øjen-/ansigtsbeskyttelse** Ikke påkrævet.

AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

- **9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**
- **Generel information**

· Farve:	Hvid
· Lugt:	Lys
· Lugtgrænse:	Ikke bestemt.
· Smeltepunkt/frysepunkt:	Ikke bestemt
· Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ikke bestemt
· Antændelighed	Test N.1: negativ (ifølge UN manual del III nr. 33.2.1.4)
· Flammepunkt:	Closed cup
· Antændelsestemperatur:	> 260 °C
· Nedbrydningstemperatur:	> Ikke bestemt.
- **SADT**
- **pH** Ikke anvendelig.
- **Viskositet:**
 - **dynamisk:** Ikke anvendelig.
- **Opløselighed**
- **Vand:** Uopløselig

(Fortsat på side 4)

Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

Handelsnavn: Quickfire, Flame, Fyr-selv

(Fortsat fra side 3)

<ul style="list-style-type: none"> • Damptryk: • Tæthed og/eller relativ tæthed <ul style="list-style-type: none"> • <i>Massefylde</i> • Partikelkarakteristika 	<p>Ikke anvendelig.</p> <p>Ikke bestemt Se punkt 3.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 9.2 Andre oplysninger <ul style="list-style-type: none"> • Udseende: <ul style="list-style-type: none"> • Form: • Vigtig information om beskyttelse af sundhed og miljø og om sikkerhed. <ul style="list-style-type: none"> • Selvantændelighed: • Ekspllosive egenskaber: • Ændring i tilstand <ul style="list-style-type: none"> • <i>Fordampningshastighed</i> 	<p>Solid</p> <p>Produktet er ikke selvantændende. Produktet er lufttæt forseglet i små poser. Selvantændelse kan udelukkes på grund af fravær af luft og meget lille aktiv overflade.</p> <p>Produktet er ikke eksplosivt.</p> <p>Ikke anvendelig.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Oplysninger om fysiske fareklasser <ul style="list-style-type: none"> • Sprængstoffer • Brandfarlige gasser • Aerosoler • Oxiderende gasser • Gasser under tryk • Brandfarlige væsker • Brandfarlige faste stoffer • Selvreaktive stoffer og blandinger • Pyroforiske væsker • Pyroforiske faste stoffer • Selvopvarmende stoffer og blandinger • Stoffer og blandinger, som afgiver brandfarlige gasser i kontakt med vand • Oxiderende væsker • Oxiderende faste stoffer • Organiske peroxider • Ætsende for metaller • Desensibiliserede sprængstoffer 	<p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Test N.1: negativ (ifølge UN manual del III nr. 33.2.1.4)</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p> <p>Ugyldig</p>

AFSNIT 10: Stabilitet og reaktivitet

- **10.1 Reaktivitet** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.
- **10.2 Kemisk stabilitet**
 - **Termisk nedbrydning/forhold, der skal undgås:** Undgå overdreven udsættelse for varme.
- **10.3 Mulighed for farlige reaktioner** Ingen farlige reaktioner kendt
- **10.4 Forhold, der skal undgås** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.
- **10.5 Inkompatible materialer:** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.
- **10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:** Ingen i tilfælde af tilset brug og opbevaring i overensstemmelse med instruktionerne.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

- **11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008**
 - **Akut forgiftning** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
 - **Hudætsning/-irritation** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.

(Fortsat på side 5)

Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

Handelsnavn: Quickfire, Flame, Fyr-selv

(Fortsat fra side 4)

- **Alvorlig øjenskade/øjenirritation** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **Respiratorisk eller hudsensibilisering** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **Kimcellemutagenicitet** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **Kræftfremkaldende egenskaber** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **Reproduktionstoksicitet** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **STOT-enkelteksponering** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **STOT-gentagen eksponering** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.
- **Aspirationsfare** Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.

· **11.2 Oplysninger om andre farer**

· **Hormonforstyrrende egenskaber**

Ingen af ingredienserne er angivet.

PUNKT 12: Økologisk information

· **12.1 Toksicitet**

· **Akvatisk toksicitet:** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

· **12.2 Persistens og nedbrydelighed** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

· **Andre oplysninger:** Der er ingen tilgængelige data om præparatet.

· **12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

· **12.4 Mobilitet i jord** Ingen yderligere relevant information tilgængelig.

· **12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

· **PBT:** Ikke anvendelig.

· **vPvB:** Ikke anvendelig.

· **12.6 Hormonforstyrrende egenskaber**

Produktet indeholder ikke stoffer med hormonforstyrrende egenskaber.

· **12.7 Andre negative virkninger**

· **Yderligere økologiske oplysninger:**

* *Generelle bemærkninger:*

Vandfareklasse 1 (Tysk regulativ) (Selvvurdering): let farlig for vand. Lad ikke uførtyndet produkt eller store mængder af det komme ud i grundvandet, vandområder eller kloaksystemet.

PUNKT 13: Bortskaffelse

· **13.1 Metoder til affaldsbehandling**

· **Henstilling**

Mindre mængder kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

De nævnte affaldskodenumre er anbefalinger baseret på den sandsynlige brug af produktet.

· **Europæisk affaldskatalog**

13 00 00	OLIEAFFALD OG AFFALD AF FLYDENDE BRÆNDSTOF (UNDTAGEN SPISEOLIER OG DE I KAPITTEL 05, 12 OG 19)
13 08 00	olieaffald ikke andet specificeret
13 08 99*	affald ikke andet specificeret
20 00 00	KOMMUNALAFFALD (HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE ERHVERVS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONELT AFFALD) HERUNDER SEPARAT INDSAMTTE FRAKTIONER
20 03 00	andet kommunalt affald
20 03 01	blandet kommunalt affald

(Fortsat på side 6)

Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

Handelsnavn: Quickfire, Flame, Fyr-selv

(Fortsat fra side 5)

- **Urensede emballager:**
- **Henstilling:** Papemballage kan genbruges materielt.

AFSNIT 14: Transportoplysninger

- | | |
|--|---------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.1 FN-nummer eller ID-nummer · ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA | Ugyldig |
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.2 UN-forsendelsesnavn · ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA | Ugyldig |
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.3 Transportfareklasse(r) · ADR/RID/ADN, ADN, IMDG, IATA · Klasse | Ugyldig |
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.4 Pakkegruppe · ADR/RID/ADN, IMDG, IATA | Ugyldig |
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.5 Miljøfarer: · Havforurening: | Ingen |
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren | Ikke anvendelig. |
| <ul style="list-style-type: none"> · 14.7 Søtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter | Ikke anvendelig. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Transport/Yderligere information: | |
| <ul style="list-style-type: none"> · IATA · Bemærkninger: | Produktet er ikke farligt gods. |
| <ul style="list-style-type: none"> · FN "Model Regulation": | Ugyldig |

PUNKT 15: Lovgivningsmæssige oplysninger

- **15.1 Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser/lovgivning specifik for stoffet eller blandingen**
- **Direktiv 2012/18/EU**
- **Navngivne farlige stoffer - BILAG I** Ingen af ingredienserne er angivet.
- **DIREKTIV 2011/65/EU om begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr - Bilag II**
- Ingen af ingredienserne er angivet.
- **FORORDNING (EU) 2019/1148**
- **Bilag I - BEGRÆNSEDE EKSPLOSIVE STOFFER (Øvre grænseværdi med henblik på licens i henhold til artikel 5, stk. 3))**
- Ingen af ingredienserne er angivet.
- **Bilag II - RAPPORTERBARE SPRÆNGSTOFFER**
- Ingen af ingredienserne er angivet.
- **Forordning (EF) nr. 273/2004 om lægemiddelprækursorer**
- Ingen af ingredienserne er angivet.
- **Forordning (EF) nr. 111/2005 om regler for overvågning af handelen mellem Fællesskabet og tredjelande med narkotikaprækursorer**
- Ingen af ingredienserne er angivet.

(Fortsat på side 7)

Sikkerhedsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikel 31

Trykdato 18.08.2022

Version nummer 8 (erstatte version 7)

Revision: 18.08.2022

Handelsnavn: Quickfire, Flame, Fyr-selv

(Fortsat fra side 6)

- **Nationale regler**

- **Vandfareklasse:** Vandfareklasse 1 (Selvvurdering): let farlig for vand.

- **Meget problematiske stoffer (SVHC) i henhold til REACH, artikel 57**

Ingen af ingredienserne er indeholdt.

- **15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Disse data er baseret på vores nuværende viden. De skal dog ikke udgøre en garanti for specifikke produkttegenskaber og skal ikke etablere et juridisk gyldigt kontraktforhold.

- **Afdeling, der udsteder dataspecifikationsark:**

**DEKRA**

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet i samarbejde med:

DEKRA Assurance Services GmbH, Hanomagstr. 12, D-30449 Hannover, Tyskland,
telefon: (+49) 511 42079 - 0, reach@dekra.com.

© DEKRA Assurance Services GmbH. Ændring af disse dokumenter er betinget af udtrykkelig accept af DEKRA Assurance Services GmbH.

- **Dato for tidligere version:** 10.05.2021

- **Versionsnummer for tidligere version:** 7

- **Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (europæisk aftale om international transport af farligt gods ad vej)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globalt harmoniseret system for klassificering og mærkning af kemikalier

EINECS: Europæisk fortegnelse over eksisterende kommercielle kemiske stoffer

ELINCS: Europæisk liste over anmeldte kemiske stoffer

CAS: Chemical Abstracts Service (afdeling af American Chemical Society) PBT:

Persistent, bioakkumulerende og toksisk

SVHC: Stoffer med meget stor bekymring vPvB:

meget persistent og meget bioakkumulerende

- ***Data i forhold til den tidligere version ændret.**