

Mar 2 agente liquido antincendio **FLAMARK**

# Mar 2<sup>®</sup>



5  
anni  
durata di vita

Agente liquido eco-ritardante di lotta antincendio contro fuochi della classe A

Appositamente progettato per estinguere incendi di territori selvatici, strutturali e altri incendi della classe di fuoco A.



Valutazione della sicurezza chimica: questa miscela è classificata non pericolosa ai sensi del regolamento (CE) 1272/2008 [CLP]

Adatto per l'uso come concentrato con acqua dolce, salmastra e di mare o come soluzione pre-miscelata.

Percentuali consigliate d'applicazione di Mar 1 contro incendi di terreni selvatici:

- Estinzione: 6%
- Fascia tagliafuoco: 6%
- Soppressione iniziale: 6%
- Protezione: 6%.

Il tasso di applicazione consigliato contro incendi strutturali è del 6%.

La percentuale minima di additivo contro altri incendi della classe di fuoco A è del 6%.

- Rispettoso dell'ambiente
- Rapidamente biodegradabile
- Non tossico
- Non tossico per inalazione
- Non contiene sostanze candidate REACH (REACH : Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche)
- Non dannoso per strato di ozono: Potenziale di Riduzione dell'Ozono (PRO) pari a zero
- Potenziale di Riscaldamento Globale (PRG) pari a zero



Distribuito da:  
SWISS FIRE SOLUTION SAGL  
Via La Stampa 21- 6965  
Cadro TI - Svizzera  
info@swissfiresolution.ch  
T +41 (0)91 941 75 59



Dove acquistarlo:  
[www.swissfiresolution.ch](http://www.swissfiresolution.ch)

Contenuto :

20 L

L'agente antincendio liquido Mar 2 è compatibile con tutte le attrezzature antincendio convenzionali quali i diffusori schiumogeni con o senza aspirazione d'aria, elicotteri e aeromobili, i dispositivi a espansione bassa, media e elevata, i sistemi di pompe a pressione bilanciata, i sistemi con serbatoio a vescica e gli eiettori.

Temperatura di conservazione: -15 °C a +65 °C



Mar 2 firefighting liquid agent by **FLAMARK®**

Eco-Friend

# Mar 2<sup>®</sup>

**Class A firefighting liquid agent and eco-retardant**

Specially designed to be used for wildland, structural and other Class A fires.



**Chemical safety assessment:** This mixture is classified as not hazardous according to regulation (EC) 1272/2008 [CLP]

Suitable for use with fresh, brackish and sea water as concentrate or pre-mixed solution.

**Recommended application rates on wildland fires:**

- Mop-up: 6%
- Fire break: 6%
- Initial suppression: 6%
- Protection: 6%

**Recommended application rate on structure fires is 6%**

**Minimum admixture rate on other class A fires is 6%**

- Environmental friendly
- Rapid biodegradable
- Non-toxic
- Not toxic by inhalation
- Contains no REACH candidate substance
- No harmful - Zero ozone depletion potential (ODP)
- Zero global warming potential (GWP)



Manufactured by:  
Flamark Ltd., Ante Topica Mimare 40  
10090 Zagreb, Croatia (EU)  
Info@flamark.hr, www.flamark.hr



**Where to buy:**  
[www.flamark-sales.com](http://www.flamark-sales.com)

**Content:**

# 20 L

Mar 2 firefighting liquid agent is compatible with all conventional firefighting equipment such as non-air aspiration and air aspiration foam nozzles, rotary and fixed wing aircraft, low, medium and high expansion devices, balanced pressure pump system, bladder tank systems and eductors.

**Storage temperature -15 °C to +65 °C**

