



### Agente estinguente a schiuma BIO FOR N di BIOEX

**CODICE: 223.613**

**da CHF 132.00**



### Descrizione del

L'agente bagnante ed estinguente senza fluoro BIO FOR N di BIOEX® è altamente efficace per combattere gli incendi di combustibili solidi di classe A grazie alle sue proprietà bagnanti e schiumogene. Inoltre, l'agente schiumogeno può essere utilizzato anche su incendi di idrocarburi più piccoli di classe B. Le proprietà umettanti di BIO FOR N fanno sì che l'acqua penetri in profondità nei solidi riducendo la tensione superficiale, massimizzando le prestazioni di estinzione e prevenendo la riaccensione dell'incendio. Inoltre, l'uso di BIO FOR N come agente bagnante riduce notevolmente il consumo di acqua, il che è particolarmente utile in situazioni in cui l'acqua di servizio è scarsa o insufficiente. Grazie alle sue eccellenti proprietà adesive, il concentrato di schiuma aderisce più a lungo alle superfici verticali e può essere utilizzato come schiuma leggera, media e a bassa espansione. La totale assenza di composti fluorurati, derivati alogeni o siliconici e componenti tossici persistenti - bioaccumulabili (sostanze PBT) garantisce la massima compatibilità ambientale, per cui il concentrato di schiuma BIO FOR N non è interessato da normative potenzialmente più severe.

### Caratteristiche:

Agente bagnante ed estinguente altamente efficace, privo di fluoro, per la lotta contro gli incendi solidi. Eccellente sicurezza di riaccensione grazie al manto di schiuma e all'effetto di raffreddamento senza

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

soluzione di continuità

Completamente privo di composti di fluoro e di sostanze PBT pericolose per la salute e l'ambiente

Adatto all'uso con i sistemi di schiuma ad aria compressa (CAF) di tutti i dispositivi noti sul mercato

### Dati tecnici

Colore: rosso

Tasso di proporzionamento: 0,1 - 3%

Densità a 20°C: 1,02 (+/- 0,02)

Valore di pH a 20°C: 7,0 (+/- 1,0)

Contenuto di sedimenti: 0%

Viscosità: Newtoniana

Tensione superficiale allo 0,6%: 24 mN/m (+/- 2)

Resistenza al gelo: - 10°C

Temperatura di applicazione: da -5°C a + 50°C

Periodo di stoccaggio: fino a 10 anni

Approvazione: EN 1568-1, -2, -3, CEREN-

### Disponibile come opzione:

Tubo di schiuma

Miscelatore (ad es. LEADER-MIX)

SKU	Contenuti	Prezzo
223.613A	1000 l	CHF 4'740.00 (CHF 5'123.95 IVA inclusa.)
223.613B	200 l	CHF 1'062.00 (CHF 1'148.00 IVA inclusa.)
223.613C	20 l	CHF 132.00 (CHF 142.70 IVA inclusa.)