

LEADER[®]
BIOEX[®]

SONDERAKTION WALD- UND FLÄCHENBRAND

LEADER[®]

BIOEX[®]

TEMPEST[™]

SET 1



1000L Fass Bio ForN
Ökologischer Netz- & Schaummittelzusatz
Art. 170053

- ✓ Ohne Fluor
- ✓ Wirksam gegen Feststoffbrände ab 0,1%
- ✓ Waldbrände: Buschvegetation, Bäume usw.
- ✓ Geeignet für alle Dosiersysteme.
- ✓ Europäische Normen: EN 1568 1-2-3.
- ✓ Waldbrände: CEREN-Zertifikat, Draves-Test AATCC 17-2005.



2x MultiFlow 150 – D-Storz
Art. 164005

- ✓ Durchflussmengen: 20/40/100/150 Liter
- ✓ Gehäuse aus hartanodisiertem Aluminium
- ✓ Gleitschieber aus Edelstahl
- ✓ Bruchfeste Sprühzähne: Wartungsfrei
- ✓ uvm...



LEADER Wye (Verteiler)
Art. 163641 oder Art. 163640

- ✓ Erhältlich in 3xD-Storz oder 2xD-Storz/1xC-Storz
- ✓ Extra leicht aus FiberTech
- ✓ Geringer Druckverlust
- ✓ Drehbare Eingangskupplung



20x LEADER - Netzmittelkartusche inkl. 2x Edelstahl-Kartuschenhater
Art. 164042 + 2x Art. 163642

- ✓ Wald-, Moor- und Flächenbrände
- ✓ Löschzeitverkürzung bis 50%
- ✓ äußerst wassersparend
- ✓ Umweltschonend (WGK1)

PREIS
3.660,00 Euro*

SET 2



1000L Fass Bio ForN
Ökologischer Netz- und Schaummittelzusatz
Art. 170053

- ✓ Ohne Fluor
- ✓ Wirksam gegen Feststoffbrände ab 0,1%
- ✓ Waldbrände: Buschvegetation, Bäume usw.
- ✓ Geeignet für alle Dosiersysteme.
- ✓ Europäische Normen: EN 1568 1-2-3.
- ✓ Waldbrände: CEREN-Zertifikat, Draves-Test AATCC 17-2005.



Partner 2 OSZ
Art. 164021

- ✓ Zertifiziert nach EN 15767
- ✓ Durchflussmenge bis 3.000 L/MIN
- ✓ Sicherheitsventile gegen verrutschen
- ✓ Vertikaleinstellung bis 85°
- ✓ Integriertes Oszilliersystem von 10 bis 40°



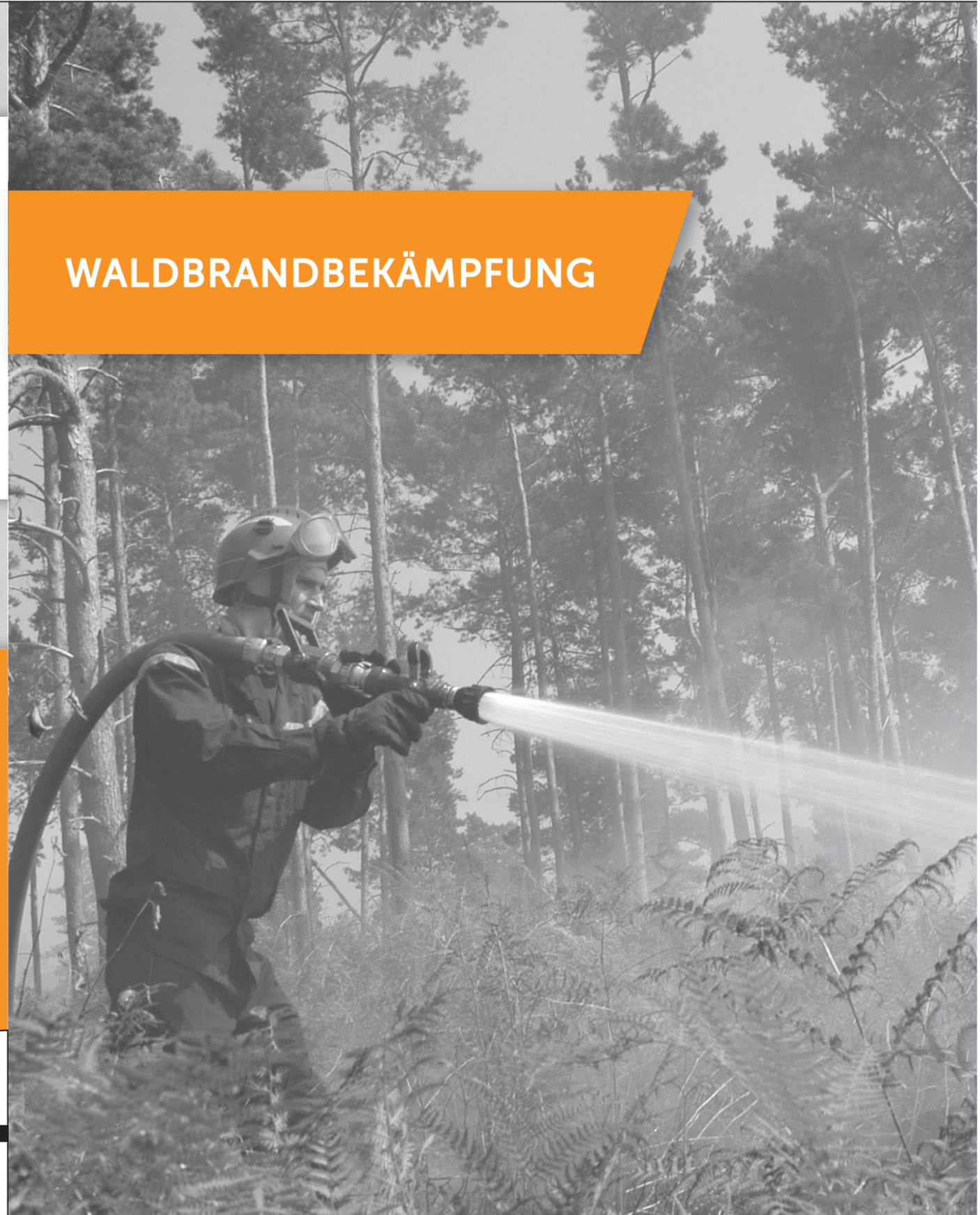
Flowmatic 2000
Art. 164017

- ✓ Druckregelung für konstante Wurfweite bei Druckschwankungen
- ✓ Hoch belastbar aus Polyurethan

PREIS
5.660,00 Euro*

Aktionszeitraum: bis 31.06.2020 *Alle Preise zzgl. MwSt.

WALDBRANDBEKÄMPFUNG



BIO FOR



UMWELT

BIO FOR ist DIE ökologische Lösung zur Bekämpfung von Feststoffbränden (Brandklasse A), denn es enthält keinerlei Fluoroderivate oder persistente, bioakkumulierbare, toxische Rückstände. **BIO FOR** ist leicht zu beseitigen, da es biologisch abbaubar ist. **BIO FOR** entspricht ebenfalls der europäischen Richtlinie über Grundwasser: es enthält keine Halogenderivate. Bei über 90 % der Feuerwehreinsätze geht es um diese Art von Schadenergebnis. Daher besteht bei den Einsatzkräften ein großes Interesse an diesen ökologischen Eigenschaften und der biologischen Abbaubarkeit.



LÖSCHWIRKUNG

100 % seiner Formel sind leicht biologisch abbaubar. **BIO FOR** ist dank seiner netzwasser- und schaubildenden Eigenschaften die ökologische Lösung für das Löschen von Feststoffbränden (Brandklasse A). Die Eigenschaften der Schaummittel der Produktreihe **BIO FOR** sorgen für eine optimale Wirksamkeit beim Löschen von Feststoffbränden: Waldbrände, Brände in der Stadt, Industriebrände usw.

Benetzungsfähigkeit: **BIO FOR** dringt dank seiner Affinität für feste Trägerstoffe tief ein und löscht Glutnester. Diese Besonderheit erhöht sein Löschvermögen und verhindert das Wiederaufleben des Feuers.

Schaumbildung: **BIO FOR** kann als Schutzbarriere gegen den Brand eingesetzt werden. Die gute Haftfähigkeit des gebildeten Schaums sorgt für eine nachhaltige Anhaftung an vertikalen Flächen. Bei Waldbränden als breites Schaumband eingesetzt, verhindert **BIO FOR** ein Entzünden der Vegetation und so eine Ausweitung des Brandes. **BIO FOR** eignet sich auch zur Bekämpfung von Kohlenwasserstoffbränden wie Fahrzeugbrände.



LÖSCHLEISTUNG

ZERTIFIKATE UND NORMEN:

- Europäische Normen: EN 1568 1-2-3
- Schifffahrt: VERITAS
- Waldbrände: CEREN-Zertifikat, Draves-Test AATCC 17-2005
- Internationale Normen: UL-Listung NFPA 18

WIRTSCHAFTLICH:

- Verwendbar ab 0,1 % (ultrakonzentriert) für Brandklasse A und 0,3 % bei Kohlenwasserstoffbränden. Dank seiner hohen Löschgeschwindigkeit ohne ein Wiederaufleben des Feuers spart **BIO FOR** Wasser und reduziert damit den Verbrauch mobiler Löschmittel.



ANWENDUNG:

- Wirksam als Schwer-, Mittel- und Leichtschaum
- Geeignet für alle Dosiersysteme
- Geeignet für Brände der Brandklasse A:
 - Waldbrände: Buschvegetation, Bäume usw.
 - Brände in städtischen Bereichen: Wohnungen, Mülltonnen, Nutzgebäude, Lagerstätten, Fahrzeuge usw.
 - Industriebrände: Abfälle, Textilien, Kunststoffe, Reifen usw.
- Geeignet für Kohlenwasserstoffbrände: Fahrzeugbrände usw.
- Geeignet für mobile und ortsfeste Löschesysteme (Schaumbehälter, Leichtschäumgeneratoren, Schaum-Wasserhydranten, Druckluftschäumsysteme)

10 Jahre Garantie

BIOEX®

www.bio-ex.de



30.12.2019 - GESTALTUNG: WWW.VALEURGRAPHIQUE.COM

MULTIFLOW 150 – D Storz

(Art. 164005)



Das Hohlstrahlrohr mit einstellbarer Durchflussmenge MULTIFLOW Compact ermöglicht dem Strahlrohrführer, die richtige Durchflussmenge für den jeweiligen Einsatz zu wählen. Dank seines Gleitschiebers ist eine teilweise Öffnung des Hohlstrahlrohrs möglich, ohne den Strahl zu verformen.

Die Compact Hohlstrahlrohre sind mit Hochdruck (PN40) verwendbar und sind dank ihres Gleitschiebers sehr flexibel im Einsatz.

Netzmittelkartusche / Kartuschenhalter D

(Art. 164042 / Art. 163642)



Zur Steigerung der Netzfähigkeit des Löschwassers durch Herabsetzung der Oberflächenspannung, erleichtert das Eindringen des Wassers in poröse bis schwer wasserdurchlässige Stoffe wie Holz, Heu, Natur- oder Kunststofffasern.

Der Kartuschenhalter ist mit einem Bajonettverschluss ausgestattet um ein einfaches wechseln zu ermöglichen. Ungiftig, umweltneutral, biologisch abbaubar.

WYE – Verteiler C/D/D

(Art. 163640)



Die Verteilerrohre Leader WYE bestehen hauptsächlich aus Verbundwerkstoff FiberTech und sind ultraleichte PN16-Verteiler.

Sie verfügen über groß dimensionierte Griffe zum Öffnen/Schließen, um das Festhalten mit Handschuhen zu erleichtern.

LeaderMIX 200 – 1000l

(Art. 171181)



Automatisches und unabhängiges Schaum-Dosier-System. Der ideale Kompromiss zwischen klassischem Venturi-Zumischer und elektronischem Schaumdosiersystem: Der Leader MIX 200 – 1000 (bietet eine präzise Dosierung aller Arten von Schaum-

mitteln, selbst bei starken Schwankungen der Durchflussmenge. Ab bereits 5 bar ermöglicht er die präzise Dosierung des Schaummittels von 0,3-6 % bei einem Durchflussmengenbereich von 200 bis 1050 l/min.

LeaderMIX 200 / 400

(Art. 171182 / Art. 171183)



Die Venturi-Zumischer aus Verbundwerkstoff FiberTech aus Verbundwerkstoff LeaderMIX FiberTech sind in Durchflussmengen von 200 oder 400 l/min erhältlich und besitzen dank FiberTech

ein sehr vorteilhaftes Gewicht. Sie bieten einen breiten Konzentrationsbereich von 0,1 bis 6 %, der für alle Arten von Schaummittel geeignet ist.

PARTNER 2 OSZ

(Art. 164021)



Der mobile Wasserwerfer PARTNER 2 OSZ ist ebenso leicht wie kompakt und nach nur wenigen Handgriffen einsatzbereit. Er bietet eine Durchflussmenge von bis zu 3.000 l/min. Der PARTNER 2 verfügt über ein Sicherheitsventil, das bei Verrutschen des Wasserwerfers automatisch die Durchflussmenge verringert,

um die Einsatzkräfte zu schützen und große Wasserschläge zu vermeiden. Der Wasserwerfer verfügt über ein Oszilliersystem mit automatischer Schwingung mit einer einstellbaren Amplitude von 10 bis 40°. Sehr geringer Wartungsaufwand durch robuste Konzeption und hochwertige Werkstoffe.

VECTOR 2

(Art. 164062 oder Art. 164061 + Art. 164060)



Der mobile Wasserwerfer VECTOR 2 bietet eine Durchflussmenge bis zu 5000 l/min. Er ist leicht und kompakt und lässt sich überallhin transportieren und einsetzen. Er ist modifizierbar und kann auf dem Fahrzeugdach montiert werden. Er besteht aus einem Aufbau, der auf einer Basis von 4" oder

2x2,5" Größe einrastbar ist. Der tragbare Wasserwerfer VECTOR 2 verfügt über ein Sicherheitsventil gegen Verrutschen. Dieses stellt den Schutz der Einsatzkräfte bei einem Heben und/oder Rutschen des Werfers sicher. Sehr geringer Wartungsaufwand durch robuste Konzeption und hochwertige Werkstoffe.



▶▶▶ BESTELL-FAX

Das ausgefüllte Formular einfach per FAX an: **02631 - 987331**
oder per E-MAIL an: info@schmitt-feuerwehrtechnik.de

| ARTIKELBEZEICHNUNG | ARTIKELNUMMER | MENGE | EINZELPREIS (€) | GESAMTPREIS (€) |
|-------------------------------|---------------|----------|-----------------------|-----------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Verpackung und Versand | | 1 | | 8,50 € |
| ohne MwSt. | | | Gesamtbetrag € | |

RECHNUNGSADRESSE

| |
|---------------------------------|
| FEUERWEHR / FIRMA / INSTITUTION |
| ANSPRECHPARTNER |
| STRASSE |
| PLZ/ORT |
| E-MAIL |

LIEFERADRESSE (falls abweichend)

| |
|---------------------------------|
| FEUERWEHR / FIRMA / INSTITUTION |
| ANSPRECHPARTNER |
| STRASSE |
| PLZ/ORT |
| E-MAIL |

| | |
|-----|-----|
| FON | FAX |
|-----|-----|

| |
|--------------------------------|
| DATUM / UNTERSCHRIFT / STEMPEL |
|--------------------------------|

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.