

**Das erste
Löschwerkzeug,
das wirklich
Personal schont!**

Raintool mit Bioversal QF



**Hilft beim löschen.
Einfach regnen
lassen!**

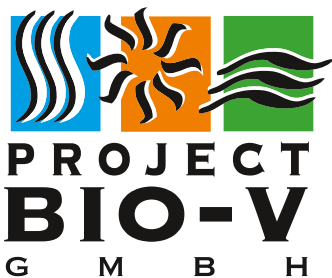
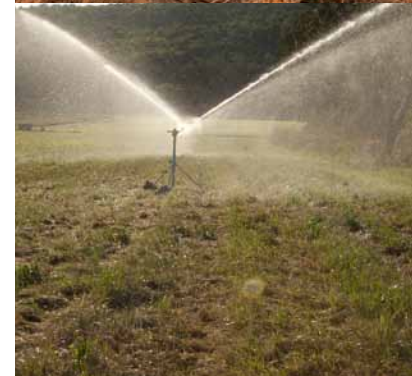


**Das Beregnungsset
zum dauerhaften
Löschen von komplexen
Vegetations- und
Flächenbränden**

- **Kontinuierliches berieseln von Flächen bis zu 1250 m² je Regner**
- **Optimal für Dauerbetrieb dank geringem Löschwasserbedarf**
- **Flexibler Aufbau dank Feuerwehr-Standardkomponenten (C- und D-Schläuche)**
- **Umweltfreundlich bei Betrieb mit Bioversal QF als Netzmittel**
- **Extrem personal-schonender Einsatz**



» » „Gerade hier auf dem Land hat die Feuerwehr nur begrenzte Ressourcen“, weiß Landwirt Josef H. „Wenn ich an den Brand des Strohballenlagers aus dem letzten Jahr denke. Man entschied sich für einen kontrollierten Abbrand, was meine Nachbarn wegen dem Rauch nicht gut fanden. Da hätte man mit dem Raintool sicher andere Möglichkeiten gehabt.“





Raintool mit Bioversal QF

Zum dauerhaften Löschen von komplexen Vegetations- und Flächenbränden

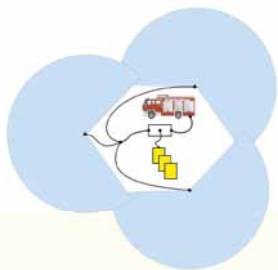
Wo bisher der Löscheinsatz langwierig und personalintensiv war, hilft Ihnen jetzt das Raintool mit Bioversal QF. Damit erreichen Sie auch einzelne Glutnester und verhindern ein Wiederaufflammen nachhaltig. Das alles ohne viel Personal und großen Löschwassereinsatz.

Deshalb eignet sich das Raintool besonders für

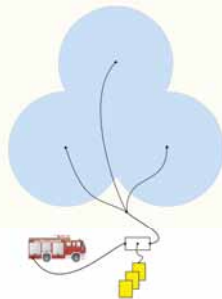
- Vegetationsbrände (z. B. trockener Waldboden)
- Brände in Strohballenlagern
- Brände von Reetdächern
- Torfbrände
- Brände von Müllhalden
- Brände in Lagern von Recyclingfirmen

Empfohlen wird hierfür eine Bioversal QF Netzmittelzumischung von 0,3% – 1%, je nach Situation.

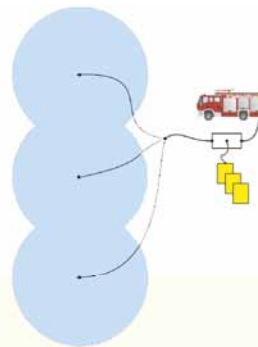
Einsatzszenarien für das Raintool mit 3 Regnern



Einstellbare Kreissegmente ermöglichen Ausparung von Bereichen. Hier: Selbstschutz



Beregnet einer Fläche, etwa eines brennenden Strohballenlagers



Aufbau einer bis zu 120 m langen Brandschneise



Das Raintool Paket:

- 3 Hochleistungs-Regner (Messing) mit Stativ
- Version mit 6 Regnern verfügbar
- Je Regner ca. 65 l/min bei 5 bar
- Beregnungsdurchmesser jeweils 40 – 45 m (Teilesegmente einstellbar)
- Zumischer und Dosierventil zur präzisen Zumischung des Netzmittels incl. D-Saugschlauch
- 7 D-Schläuche und 2 C-Schläuche (neongelb)
- Verteiler C-DCD, Übergangsstück C-D

Optimal mit Bioversal QF als umweltfreundliches Netzmittel.



Sprechen Sie mit uns

Wir nennen Ihnen gerne alle Details zum Raintool und Bioversal QF und beraten Sie ausführlich.