

**D'O'KA**<sup>®</sup>  
**Feuerlöscher**

**DIN EN 3 FETTBRANDFEUERLÖSCHER**

**Si 6BS Bio<sup>+</sup>**

Geeignet für  
Speiseöl- und  
Fettbrände



- ✓ *Einfache, logische Bedienung*
- ✓ *Ergonomisches Design*
- ✓ *Schneller Druckaufbau*
- ✓ *Messingarmatur mit Überdruckventil*
- ✓ *Löschmittel auf pflanzlicher Basis*
- ✓ *Frei von Fluor, PFOS, PFOA*



 made  
in  
Germany



Der neue Fettbrandfeuerlöscher Si 6BS Bio<sup>+</sup> ist nahezu für alle Bereiche hervorragend einsetzbar. Neben der Brandklasse F können auch Brände der Klassen A und B bekämpft werden. Der enorme Abkühlungseffekt ermöglicht eine bessere Erreichbarkeit des Brandherdes und somit eine deutlich effektivere Brandbekämpfung. Die imprägnierende Wirkung verhindert wirkungsvoll Rückzündungen.

Das auf pflanzlicher Basis neu entwickelte Löschmittel BerkiCold<sup>®</sup>, ist zu 100% biologisch abbaubar (Milieukeur-Zertifikat) und frei von Fluor, PFOS und PFOA ist. Es ist weder aggressiv noch schädlich für Mensch, Tier und Umwelt. Die Feuerlöscher der Bio<sup>+</sup>Serie sind die Alternative für umweltbewusste Anwender.

### Vorteile

- Schlagknopfarmatur mit Messingkörper und Sicherheitsventil
- innenliegende CO<sub>2</sub>-Treibgasflasche
- Schlauch mit drehbarer Löschpistole und Sprühschaumdüse
- Behälter außen mit Polyesterharz-, innen mit thermoplastischer Polymerbeschichtung zum Schutz vor Korrosion
- Kunststoffstandfuß mit Schlauchhalter zum Schutz des Behälterbodens
- Löschmittel auf pflanzlicher Basis, vollständig biologisch abbaubar, frei von Fluor, PFOS und PFOA
- 6 Löschmitteleinheiten

### Besonders geeignet für:

Großküchen, Kantinen, Gastronomie, Privathaushalte, Bürobereiche



**A** Brennbares festes Material  
(Holz, Papier, Textilien)



**B** Brennbares flüssiges Material  
(Benzin, Lacke, Öl)



**F** Speiseöl- und Speisefettbrände



Löschmittel auf pflanzlicher Basis



### Technische Daten

Typ	Si 6BS Bio <sup>+</sup>
Zulassungs-Nr.	SP 95/14
Inhalt Löschmittel	6 l Schaum
Rating (LE)	21 A / 144 B / 40 F (6 LE)
Treibmittel	CO <sub>2</sub>
Funktionsbereich °C	0 → + 60
Funktionsdauer ca. s	33
Wurfweite ca. m	4 - 6
Gesamtgewicht ca. kg	11,9
Höhe ca. mm	560
Breite ca. mm	235
Tiefe ca. mm	170
Behälterdurchmesser mm	160

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Ratings/Brandobjekte nach DIN EN 3. Stand 06/2015