



Best.-Nr.: 466 415
EAN: 4013207466315

Produkt-Bezeichnung:

Fluchfiltergerät BLITZ 15

Das wartungsfreie Fluchfiltergerät bietet Schutz bei unvorhersehbaren Leckagen gefährlicher Gase und Dämpfe. Die intuitive Handhabung des BLITZ 15 ermöglicht ein zügiges und fehlerfreies Anlegen in Notsituationen. Dies ermöglicht dem Geräteträger eine sichere und unverzügliche Evakuierung aus der Gefahrenzone.



BESCHREIBUNG

- **Zertifizierung:** Geprüft und zugelassen nach DIN 58647-7
- **Schutzklasse:** ABEK 15 (Organisch, Anorganisch, Schwefeldioxid, Ammoniak)
- **Einsatzbereit:** Garantiert mindestens 15 Minuten Schutzzeit (entsprechend ABEK 15)
- **Universell passend:** Dank der speziellen Mundstückgarnitur (Mundstück und Nasenklammer) ideal für alle Anwender – auch für Brillen- und Barträger
- **Kompakt & Leicht:** Handliches Kunststoffgehäuse (11 x 10 x 7)cm mit einem minimalen Gesamtgewicht von nur ca. 240 g.
- **Flexibel & Hygienisch:** Das Gehäuse mit integriertem Gürtelclip ermöglicht den hygienischen Einsatz durch wechselnde Personen, wie Mitarbeiter oder Werksbesucher
- **Intuitive Bedienung:** Leicht verständliche Ablaufpiktogramme auf dem Gehäuse unterstützen das fehlerfreie Anlegen im Notfall
- **Langlebig:** Innovative Filtertechnologie sorgt für eine besonders lange Standzeit (Lagerfähigkeit) des Fluchtfiltergeräts

HAUPTEIGENSCHAFTEN



CHARAKTERISTIK



ANWENDUNGSBEREICHE



Petrochemie



Industrie



Chemisch-pharmazeutische Industrie

Filter Eigenschaften

Die Prüfung wird mit einem kontinuierlichen Luftstrom von 30 l/min bei einer Temperatur von 20 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 70 % gemäß der folgenden Tabelle durchgeführt:

Typ	Prüfgas	Konzentration	Durchbruchzeit	Typische Werte
A	Cyclohexan (C6H12)	2.500 ppm	15 min	>15 min
B	Chlor (Cl2)	2.500 ppm	15 min	>15 min
B	Schwefelwasserstoff (H2S)	2.500 ppm	15 min	>15 min
B	Schwefelwasserstoff (H2S)	10.000 ppm	15 min	>15 min
B	Blausäure (HCN)	2.500 ppm	15 min	>15 min
E	Schwefeldioxid (SO2)	2.500 ppm	15 min	>15 min
K	Ammoniak (NH3)	2.500 ppm	15 min	>15 min

MATERIALIEN

- Aufbewahrungsbox: Kunststoff
- Filter: Kunststoff
- Mundstückgarnitur: Gummi
- Filterelement: Aktivkohle und TNT

GEWICHT

- 150 g (ohne Kunststoffgehäuse)
- 240 g (mit Kunststoffgehäuse) \hat{A}

ANLEGEN UND VERWENDEN

⇒ **ener Notsituation** _Ubb`XYf`Bi mYf`XUg; Yf} ha ~\ Ycg`Ub\ UbX`XYf`Zc` [YbXYb`GW f]HtY`Y]bgYmYb.

- Brechen Sie das Siegel und ziehen Sie die Lasche um die Packung zu öffnen
- Nehmen Sie das Filter mit dem Mundstück heraus
- Führen Sie das Mundstück in den Mund und umschließen Sie es mit Ihren Lippen
- Setzen Sie die Klammer auf Nase und atmen Sie nur durch den Mund
- Während der Verwendung nicht sprechen
- Verlassen Sie zügig den Gefahrenbereich

LAGERUNG

- Haltbarkeit: 6 Jahre, in Originalverpackung
- Temperatur: -10 °C - +50 °C
- Relative Feuchte: <90% RH

ZERTIFIZIERUNGEN

- Das Fluchtfiltergerät BLITZ 15 ist eine PSA (persönliche Schutzausrüstung) gemäß den Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments der Kategorie III und entspricht der Norm DIN 58647-7

VERWENDERHINWEISE

Die EKASTU Safety GmbH garantiert die angegebene Leistung nach Klasse und Typ. Es ist zu beachten, dass Labortestwerte erheblich von denen, die in der Praxis erreicht werden, abweichen können. Der Verwender muss alle Gebrauchsinformationen lesen und verstehen. Benutzen Sie das Atemschutzgerät ausschließlich gemäß der Informationsbroschüre, den jeweils geltenden gesetzlichen Regeln und den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaften insbesondere die Einsatzregeln gemäß DGUV Regel 112-190 bzw. DIN EN 529 „Atemschutzgeräte - Empfehlungen für Auswahl, Einsatz, Pflege und Instandhaltung – Leitfaden“.

TD 466415_01-04.26