

VULKAN

Schaum-Kartuschenlöscher
Typ: XW 6n-3-eco



enthält max. 0,04% Fluor

VULKAN - Feuerlöscher „Made in Germany“

bei 6l Löschmittel

Schaum-Kartuschen-Löscher

nach EN 3 Typ: XW 6n-3-eco

Produkt

Schaumkartuschenlöscher mit separater, schwimmender Schaumkartusche. Schaumkonzentrat-Lösungen sind ideal zur Bekämpfung von Entstehungsbränden der Brandklassen A und B. In der Brandklasse A wird durch die Kombination zwischen dem Kühleffekt des Wassers und der starken Netzwerke des Schaumkonzentrates eine hohe Löschleistung erzielt.

In der Brandklasse B löscht das Schaumkonzentrat durch den Trenneffekt, bei dem ein wässriger Film die weitere Sauerstoffzufuhr abschirmt. Des Weiteren werden Rückzündungen und das Aufsteigen von Dämpfen verhindert. Schaum-Lösungen sind nicht frostsicher.

Einsatz

Schaumkartuschenlöscher mit Schaumkonzentrat werden überall dort eingesetzt, wo Brände fester Stoffe organischer Natur sowie Brände von flüssigen oder flüssig werdenden Stoffen zu bekämpfen sind. Das Schaumkonzentrat löscht optimal, wenn es erforderlich ist, einen dünnflüssigen, kriechfähigen und schnell fließenden Schaum einzusetzen.

Typische Anwendungsgebiete:

- Lagerbereiche, Archive
- Versorgungsräume
- Abfallverwertung und -beseitigung
- Schifffahrt
- Chemische Industrie
- Mineral- und Petrochemie
- Landwirtschaft (Stallungen, Scheunen, Silos)
- Futtermittelindustrie

Ihre Vorteile

- löscht effektiv
- fast rückstandslos durch Schaum-Wasser-Gemisch
- optimaler Löschmittelstrahl und konstante Löschleistung
- Armatur aus Kunststoff
- gute Dosierbarkeit durch jederzeit abstellbaren Löschmittelstrahl
- gesichert gegen unbeabsichtigtes Betätigen
- unbedenklich für Mensch, Tier und Umwelt
- hohe Betriebssicherheit
- Löschmittelbehälter aus qualitativ hochwertigem Stahl: innen hochresistente, duroplastische Beschichtung, außen Polyesterharz und pulverbeschichtet
- wartungsfreundlich
- enthält max. 0,04% Fluor

VULKAN



TECHNISCHE DATEN

Typ	Löschmittelmenge [kg]	Löschmittel	Funktionsdauer ca.[sek]	Spritzweite ca. [m]	Temperaturfunktionsbereiche [°C]	Leistungsklassen		Löschmitteleinheiten LE	Höhe [mm]	Maße Breite [mm]	Ø [mm]	Gewicht gefüllt ca. [kg]	Ankerungs-Nr.:
						A	B						
XW 6 n-3-eco	6	5,01 Liter Wasser + 0,09 Liter ASX + 1x 90ml BSX 233	38	6-7	5°C- +60°C	34 A	183 B	10	550	250	170	11,5	SP 04/11

*Nach En 3. ** Nach BGR 133.

Funktion



1. Sicherung ziehen
2. Schlauch fassen und Düse auf den Brand herdrücken
3. Hebel niederdrücken

Um Bedienungsfehler zu vermeiden empfiehlt die BGR 133 (Ausrüstung von Arbeitsstätten mit Feuerlöschern) innerhalb eines Betriebes alle Feuerlöschgeräte mit gleicher Bedienungsarmatur bereitzustellen.

VULKAN hat Feuerlöschgeräte für alle Einsatzbereiche und Brandklassen mit durchgängiger Bedienung und garantiert daher besondere Sicherheit. Nach dem Herausziehen der Sicherung ist der Löscher einsatzbereit. Das Treibgas strömt in den Löschmittelbehälter, die Berstfolie der Kartusche wird dadurch geöffnet, das Löschmittelkonzentrat vermischt sich hierbei mit dem Wasser. Im weiteren Verlauf drückt das Treibgas das nunmehr gebrauchsfertige Löschmittel durch Steigrohr und Löschschlauch und stößt es, unter Beimengung von Luft, aus der Sprühdüse. Der Löschmittelstrom wird unterbrochen, wenn der Druckhebel an der Pistole losgelassen wird. Durch wiederholtes Betätigen des Druckhebels können Brände fester Stoffe unter Kontrolle gebracht werden. Flüssigkeitsbrände sind in einem Zug zu löschen.

Instandhaltung

- Feuerlöschgeräte müssen regelmäßig von legitimierten Sachkundigen nach DIN 14 406, Teil 4, instand gehalten werden und gemäß Betriebssicherheitsverordnung durch eine befähigte Person nach TRBS 1203 geprüft werden.
- Nach dem Löscheinsatz müssen Feuerlöschgeräte, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.
- Sämtliche Prüf- und Fülldienste übernimmt Ihr VULKAN-Kundendienst.
- Geeignet bis 1.000 Volt bei 1m Mindestabstand.

VULKAN

Fachhandelsmarke der Minimax Mobile Service GmbH & Co. KG
 Minimaxstraße 1, D-72574 Bad Urach
 Tel.: +49 7125 154-180 Fax: +49 7125 154-122
 Email: info@VulkanFeuerloescher.de - www.VulkanFeuerloescher.de

Ihr Fachhändler: