

SICHERHEITSDATENBLATT

1. ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

1.1 Angaben zum Produkt, Anwendung und Benutzung

Tragbarer Feuerlöscher mit einem Löschmedium, das durch Innendruck ausgestoßen wird (bei Dauerdruckgeräten: Gasmischung aus Nitrogen und Helium oder CO₂ bei Geräten mit Druckgaskartusche).

1.2 Hersteller / Inverkehrbringer

Hersteller:

KIDDE Polska Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 24
39-100 Ropczyce, Poland
Tel. +48 17 22 225, Fax +48 17 22 10 241

Inverkehrbringer:

Gloria GmbH
Diestedder Straße 39
59329 Wadersloh, Germany

2. ZUSAMMENSETZUNG

Keine

3. GEFAHRENKENNZEICHNUNG

Gesundheitsgefahren: gemäß Angaben des Löschmittelherstellers

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Ärztliche Hilfe erforderlich bei Auftreten von Symptomen, die offensichtlich durch Einatmen oder Einwirkung auf Haut oder Augen zurückzuführen sind. Einzelheiten sind dem Sicherheitsdatenblatt des Löschmittelherstellers zu entnehmen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Keine Maßnahmen erforderlich – das Produkt selbst ist nicht brennbar. Bedienungsanleitung lesen und den Feuerlöscher betätigen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Kontakt mit der Haut, den Augen oder der Kleidung vermeiden.
Ausreichende Belüftung, Personen- und Atemschutz sicherstellen.

7. TRANSPORT UND LAGERUNG

Produkt bei der auf dem Siebdruckbild genannten Temperatur lagern, der Feuerlöscher selbst ist der spezielle Behälter.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Besondere Schutzausrüstung: Schutzhandschuhe, Schutzbrille.
Beschädigte oder undichte Behältern einsammeln und sicher beseitigen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Gemäß Angaben der Löschmittel- und Treibgashersteller (N, He, CO₂).

10. STABILITÄT / REAKTIVITÄT

Gemäß Angaben der Löschmittel- und Treibgashersteller (N, He, CO₂).

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Gemäß Angaben der Löschmittel- und Treibgashersteller (N, He, CO₂).

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Gemäß Angaben der Löschmittel- und Treibgashersteller (N, He, CO₂).

13. ANGABEN ZUR ENTSORGUNG

Gemäß Angaben der Löschmittel- und Treibgashersteller (N, He, CO₂).

14. TRANSPORTINFORMATION

UN1044: gemäß Sondervorschrift 594 von den ADR-Vorschriften befreit
Klasse: 2.2
Buchstabe - A
EMS: F-C, S-V
Nicht entflammbar, nichttoxische Gase

15. VORSCHRIFTEN

Entsprechend EU-Vorschriften – Klassifizierung nach 1272/2008/WE.

16. SONSTIGE ANGABEN ION

Das beschriebene Produkt ist kein Gefahrstoff gemäß Gefahrstoffverordnung