

BETRIEBSANWEISUNG

gemäß §14 Gefahrstoffverordnung

Firma / Abteilung: _____

Arbeitsbereich und Tätigkeit: _____

Verantwortlich: _____
(Unterschrift)

Gefahrstoffbezeichnung

igepanol - Spray

| | | |
|--------|----------------------------|----------|
| Basis: | Propan | 1 – 20% |
| | Butan | 1 – 20% |
| | Kerosin | >50 % |
| | Naphtha (Erdöl) | < 2,5% |
| | (4-Nonylphenoxy)essigsäure | 1- < 2 % |
| | N-Alkyltrimethylendiamin | 1- < 2 % |

Lieferant: Igepa-Chemie GmbH
Artikel-Nr. : 2035

Gefahren für Mensch und Umwelt



Gefahr! Igepanol-Spray ist ein extrem entzündliches Aerosol. Der Behälter steht unter Druck und kann bei Erwärmung bersten. Das Produkt verursacht Hautreizungen. Es kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Das Produkt ist giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Vor der Arbeit Gesicht und Hände vorbeugend mit einer Hautschutzcreme einreiben.



Schutzbrille, Schutzhandschuhe nach En 374-2 und -kleidung aus PVC/Gummi verwenden.

igepanol-Spray nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden, sonst umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Behälter kühl lagern.



Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Bei der Arbeit nicht essen oder trinken. Behälter vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Selbst nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Weitere Anweisungen:

Verhalten im Gefahrfall

Produkt nicht in Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.
Ausgelaufenes Igepanol-Spray mit saugfähigem Material aufnehmen.
Brandbekämpfung mit CO₂, alkoholbeständigem Schaum, Trockenlöschmittel oder Wasserdampf. Nicht mit Wasser im Vollstrahl löschen!
Im Brandfall unversehrte Dosen sofort aus dem Gefahrenbereich entfernen.
Gegebenenfalls mit Wasser kühlen, Berstgefahr!
Dicht schließenden Brandschutzanzug mit umluftunabhängigem Atemschutzgerät anlegen. Hilfsgeräte müssen gegenüber Gasöl und Kerosin beständig sein.

Weitere Anweisungen:

Notruf: **112**

Erste Hilfe

nach Hautkontakt: Benetzte Kleidung wechseln, betroffene Haut mit Wasser und Seife abwaschen.



nach Augenkontakt: Bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser gründlich spülen, Augenarzt konsultieren.

nach Einatmen: Frischluftzufuhr. Bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen.

Weitere Anweisungen:

Notruf: **112**

Sachgerechte Entsorgung

Entsorgung von Produkt und ungereinigten Gebinden gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften. Das Produkt ist wassergefährdend, Wassergefährdungsklasse WGK 2.

Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (2000/532/EG):
16 05 04 Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern

Weitere Anweisungen:
