

Arbeitsbereich:

Datum:

Kirchengemeinde/Einrichtung:

## BETRIEBSANWEISUNG Motorbenzin, Otto-Kraftstoff, Treibstoff für Motoren

Klare rote, blaue oder farblose Flüssigkeit mit typischem Geruch

### Anwendungsbereich

Diese Anweisung gilt für den Umgang mit Benzin und beim Tanken von motorbetriebenen Geräten.

### Gefahren für Mensch und Umwelt



Benzin ist leichtentzündlich und seine Dämpfe bilden explosionsfähige Gemische.

Kraftstoff ist giftig beim Einatmen, Verschlucken und Berühren mit der Haut. Im Benzin enthaltenes Benzol ist krebserzeugend.

Beim Verschlucken können schwere Lungenschäden verursacht werden.

Benzin ist für Wassertiere giftig. Es verursacht langfristige Umweltschäden.



### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Berührung mit der Haut und Augen vermeiden!

Nicht essen, trinken oder rauchen!

Dämpfe nicht einatmen!



Zum Schutz vor Spritzern beim Tanken Handschuhe (z. B. aus Nitril oder PVC) und Schutzbrille tragen.

Lagerort der Schutzausrüstung: \_\_\_\_\_

Zündquellen fernhalten!

Nur in zugelassenen Behältern (Kanistern) an gut gelüfteten Orten lagern! Behälter dicht geschlossen halten! Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern!

Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen!



### Verhalten im Gefahrfall

Ausgelaufenen Kraftstoff mit unbrennbarem Bindemittel (z. B. Sand) aufnehmen.  
Aufbewahrungsort des Bindemittels:

\_\_\_\_\_

Benutztes Bindemittel in unbrennbarem, dicht geschlossenen Behälter gesondert entsorgen!  
Zündquellen fernhalten!

Brennenden Kraftstoff mit Pulver oder Schaum löschen! Brandrauch nicht einatmen!

Kraftstoffkanister, soweit noch möglich, aus der Umgebung von Bränden entfernen (Explosionsgefahr)!

### Verhalten bei Unfällen; Erste Hilfe



Notruf 112

**Augenkontakt:** Mit fließendem Wasser gründlich spülen. Bei anhaltender Reizung Arzt/Ärztin aufsuchen.

**Hautkontakt:** Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen. Haut mit viel Wasser und Seife reinigen.

**Einatmen:** Für Frischluft, Ruhe und Wärme sorgen. Arzt verständigen. Ggf. Atemspende.

**Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt/Ärztin verständigen.

### Sachgerechte Entsorgung

Benzin und mit Benzin getränktes Bindemittel müssen als Sondermüll entsorgt werden.

Auch entleerte Benzinkanister enthalten noch explosionsfähige Gasgemische. Vor der Entsorgung als Hausmüll gut auslüften lassen!