

Schutzmaßnahmen bei Hochwasser im Haus

Wenn Sie Ihr Zuhause zum ersten Mal betreten:

Versuchen Sie tagsüber nach Hause zurückzukehren, damit Sie kein Licht verwenden müssen. Verwenden Sie batteriebetriebene Taschenlampen und Laternen anstelle von Kerzen, Gaslaternen oder Fackeln.

- Wenn Sie zu Hause stehendes Wasser haben und den Hauptstrom von einem trockenen Ort aus ausschalten können, schalten Sie zuerst den Strom aus, auch wenn sich die Reinigung dadurch verzögert.
- Wenn Sie stehendes Wasser betreten müssen, um Zugang zum Hauptnetzschalter zu erhalten, rufen Sie einen Elektriker an, um ihn auszuschalten. Schalten Sie den Strom NIEMALS selbst ein oder aus oder verwenden Sie ein isoliertes elektrisches Werkzeug oder Gerät, während Sie im Wasser stehen.
- Lassen Sie das elektrische System des Hauses von einem Elektriker überprüfen, bevor Sie den Strom wieder einschalten.
- Wenn Sie Gas riechen oder ein Leck vermuten, schließen Sie das Hauptgasventil, öffnen Sie alle Fenster und verlassen Sie sofort das Haus. Benachrichtigen Sie das Gasunternehmen, die Polizei oder die Feuerwehr, schalten Sie das Licht **nicht ein oder aus** und tun Sie nichts, was einen Funken verursachen könnte. Informieren Sie ggf. auch Ihre Nachbarn. Kehren Sie nicht zurück, bis Ihnen mitgeteilt wird, dass dies sicher ist.
- Wenn das Haus mehrere Tage geschlossen war, betreten Sie das Haus kurz, um Türen und Fenster zu öffnen, um das Haus eine Weile (mindestens 30 Minuten) auslüften zu lassen, bevor Sie länger bleiben.
- Wenn Ihr Haus überflutet wurde und mehrere Tage geschlossen war, gehen Sie davon aus, dass Ihr Haus Schimmel hat.
- Wenn Ihr Haus überflutet wurde, kann es auch mit Abwasser kontaminiert sein. Siehe: „Hochwasser nach einer Katastrophe oder einem Notfall“.

Werfen Sie unsichere Lebensmittel weg:

Werfen Sie Lebensmittel weg, die mit Hoch- oder Regenwasser in Kontakt gekommen sein könnten; verderbliche Lebensmittel, die aufgrund von Stromausfällen nicht richtig gekühlt wurden oder mit einem ungewöhnlichen Geruch, Farbe oder Textur. Unsichere Lebensmittel können krank machen, auch wenn sie normal aussehen, riechen und schmecken. Im Zweifelsfall werfen Sie es weg. Weitere Informationen finden Sie unter „Halten Sie Lebensmittel und Wasser nach einer Katastrophe oder einem Notfall sicher“.

Verwenden Sie Generatoren und andere elektrische Geräte sicher:

- Sprechen Sie mit Ihrem Versorgungsunternehmen über die Verwendung elektrischer Geräte, einschließlich Stromgeneratoren. Seien Sie sich bewusst, dass es gegen das Gesetz verstößt, Generatoren ohne die zugelassenen automatischen Unterbrechungsvorrichtungen an die Stromkreise Ihres Hauses anzuschließen. Wenn ein Generator nach der Wiederherstellung der elektrischen Versorgung in Betrieb ist, kann dies zu einer großen Brandgefahr werden. Darüber hinaus kann der unsachgemäße Anschluss eines Generators an die Stromkreise Ihres Hauses die Leitungsarbeiter gefährden, die bei der Wiederherstellung der Stromversorgung in Ihrer Nähe helfen. ACHTUNG - es besteht Lebensgefahr!
- Alle elektrischen Geräte müssen vor der Wiederinbetriebnahme vollständig trocken sein. Lassen Sie diese Punkte von einem zertifizierten Elektriker überprüfen, wenn Sie Fragen haben. Weitere Informationen finden Sie unter „Schützen Sie sich und andere nach einer Katastrophe vor elektrischen Gefahren“.
- Verwenden Sie niemals einen Generator, Hochdruckreiniger oder einen benzinbetriebenen Motor in Ihrem Haus, Keller oder Ihrer Garage oder weniger als sechs Metern von Fenstern, Türen oder Lüftungsöffnungen entfernt. Weitere

Informationen finden Sie unter „Verhindern einer Kohlenmonoxidvergiftung nach einem Notfall“.

Trocknen Sie Ihr Zuhause, um Schimmel zu vermeiden:

- Wenn Hoch- oder Regenwasser in Ihr Haus eingedrungen ist, trocknen Sie es so schnell wie möglich, um Schimmel zu vermeiden.
- Folgen Sie diesen Schritten:
- Wenn Sie über Strom verfügen und ein Elektriker festgestellt hat, dass das Einschalten sicher ist, verwenden Sie einen „Nass-Trocken“-Sauger (oder die Saugfunktion eines Teppichdampfreinigers), eine elektrisch betriebene Wasserförderpumpe oder eine Sumpfpumpe, um stehendes Wasser im Gebäude zu entfernen. Wenn Sie Geräte in Nassbereichen betreiben, tragen Sie unbedingt Gummistiefel.
- Wenn Sie keinen Strom haben oder es unsicher ist, ihn einzuschalten, können Sie einen tragbaren Generator verwenden. So können Sie Geräte mit Strom versorgen, um stehendes Wasser zu entfernen.
- Hinweis: Wenn Sie zum Reinigen Ihres Hauses eine benzinbetriebene Pumpe, einen Generator, einen Hochdruckreiniger oder andere benzinbetriebene Werkzeuge verwenden müssen, betreiben Sie den Benzinmotor niemals in einem Haus, Keller, einer Garage, einem Carport, einer Veranda oder anderen geschlossenen oder teilweise geschlossenen Strukturen oder weniger als sechs Meter von Türen, Fenstern oder Lüftungsöffnungen entfernt sind. Dies gilt auch, wenn die Fenster und Türen geschlossen sind. Eine solche unsachgemäße Verwendung kann zu gefährlichen Kohlenmonoxid-Konzentrationen und zu einer Kohlenmonoxidvergiftung führen.
- Wenn das Wetter es zulässt, öffnen Sie Fenster und Türen des Hauses, um den Austrocknungsprozess zu unterstützen.
- Verwenden Sie Ventilatoren und Entfeuchter, um überschüssige Feuchtigkeit zu entfernen. Ventilatoren sollten an einem Fenster oder einer Tür platziert werden, um die Luft nach außen statt nach innen zu blasen, damit sich der Schimmel nicht ausbreitet.
- Lassen Sie Ihre Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage (HVAC) zu Hause von einem Wartungs- oder Servicefachmann überprüfen und reinigen, der Erfahrung in der Schimmelpilzbeseitigung hat, bevor Sie es einschalten. Wenn das HVAC-System mit Wasser geflutet wurde, wird das Einschalten der schimmelkontaminierten HVAC-Anlage Schimmel im ganzen Haus verbreiten. Eine professionelle Reinigung tötet den Schimmel ab und verhindert eine spätere Schimmelbildung. Wenn der Service feststellt, dass Ihr System sauber ist und dies sicher ist, können Sie es einschalten und verwenden, um überschüssige Feuchtigkeit aus Ihrem Zuhause zu entfernen.
- Verhindern Sie, dass Wasser wieder in Ihr Haus eindringen kann. Beispielsweise soll Regenwasser aus Dachrinnen oder vom Dach des Hauses abfließen. Der Boden um das Haus herum sollte vom Haus weg geneigt sein, um Keller und Kriechkeller trocken zu halten.
- Stellen Sie sicher, dass Kriechkeller in Kellern über eine geeignete Entwässerung verfügen, um das Eindringen von Wasser zu begrenzen. Lüften Sie diesen Bereich, damit er austrocknen kann.

Verletzungen vermeiden:

- Hochwasser kann scharfe Gegenstände wie Glas- oder Metallsplitter enthalten, die Verletzungen verursachen und zu Infektionen führen können. Sofortige Erste Hilfe kann helfen, kleine Wunden zu heilen und Infektionen vorzubeugen.
- Wenn Sie eine Stichwunde oder eine Wunde haben, die mit Kot, Erde oder Speichel kontaminiert ist, lassen Sie die Wunde durch einen Arzt behandeln und prüfen, ob eine Tetanusauffrischung erforderlich ist.

Verhindern Sie eine Infektion von offenen Wunden und Hautausschlägen:

Offene Wunden und Hautausschläge, die Hochwasser ausgesetzt sind, können sich infizieren.

Um sich und Ihre Familie zu schützen:

- Vermeiden Sie Hochwasser, wenn Sie eine offene Wunde haben.
- Decken Sie saubere, offene Wunden mit einem wasserdichten Verband ab, um das Infektionsrisiko zu verringern.
- Halten Sie offene Wunden durch gründliches Waschen mit Seife und klarem Wasser so sauber wie möglich.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Ihre Wunde Rötungen, Schwellungen oder Nässen entwickelt.

Suchen Sie so schnell wie möglich einen Arzt auf, wenn:

- In der Wunde ein Fremdkörper steckt.
- Die Wunde einem besonderen Infektionsrisiko ausgesetzt ist (z. B. Hundebiss oder Stich durch einen schmutzigen Gegenstand).
- Eine alte Wunde Anzeichen einer Infektion aufweist (erhöhte Schmerzen und Schwellungen, Rötungen, Ausfluss oder Fieber).

Schützen Sie sich und Ihre Lieben vor Durchfallerkrankungen:

Seien Sie sich bewusst, dass Hochwasser Abwasser enthalten kann und, dass das Essen oder Trinken von durch Hochwasser kontaminierten Stoffen Durchfallerkrankungen (wie E. coli- oder Salmonelleninfektionen) verursachen kann.

Um sich und Ihre Familie zu schützen:

- Waschen Sie Ihre Hände nach Kontakt mit Hochwasser.
- Achten Sie auch darauf, Kinderhände oft und immer vor den Mahlzeiten mit Wasser und Seife zu waschen.
- Lassen Sie Kinder nicht in Hochwassergebieten spielen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit Spielsachen spielen, die durch Hochwasser kontaminiert und nicht desinfiziert wurden.
- Baden Sie nicht in Wasser, das mit Abwasser oder giftigen Chemikalien verunreinigt sein könnte. Dazu gehören Flüsse, Bäche oder Seen, die durch Hochwasser verseucht sind.

Achten Sie auf mögliche Chemikalien im Hochwasser:

Überschwemmungen können dazu führen, dass Behälter mit Chemikalien von ihren normalen Lagerplätzen entfernt werden.

- Versuchen Sie nicht, Propantanks, die Sie finden könnten, zu bewegen – sie sind gefährlich und können einen Brand oder eine Explosion verursachen. Wenn Sie welche finden, wenden Sie sich sofort an die Feuerwehr oder Polizei.
- Seien Sie beim Entfernen von Autobatterien äußerst vorsichtig. Autobatterien können auch im Hochwasser noch eine elektrische Ladung haben. Verwenden Sie isolierte Handschuhe und vermeiden Sie den Kontakt mit eventuell aus der beschädigten Autobatterie ausgetretener Säure.

Vermeiden Sie elektrische Gefahren innerhalb oder außerhalb Ihres Hauses.

Nach einer Naturkatastrophe müssen Sie vorsichtig sein, um elektrische Gefahren sowohl in Ihrem Haus als auch anderswo zu vermeiden.

- Schalten Sie den Strom und die Erdgasversorgung oder Propantanks in Ihrem Haus ab, um Brände, Stromschläge oder Explosionen zu vermeiden.
- Berühren Sie NIEMALS eine heruntergefallene Stromleitung. Rufen Sie den Stromversorger an, um gefallene Stromleitungen zu melden. Vermeiden Sie den Kontakt mit Freileitungen während der Reinigung und anderer Aktivitäten.

- Fahren Sie nicht durch stehendes Wasser, wenn umgestürzte Stromleitungen im Wasser liegen.
- Wenn Sie glauben, dass jemand einen Stromschlag erlitten hat, rufen Sie die Notrufnummer 112 an oder lassen Sie eine andere Person anrufen