

| Giftige Stoffe für den Hund | | |
|---|---|--|
| Gift | Symptome | Behandlung |
| Nahrungsmittel, Drogen, Arzneien | | |
| Schokolade (Theobromin) | Vermehrter Durst, Erbrechen, Durchfall, Kollaps | >Viel Schokolade gerade erst gefressen: Erbrechen einleiten >Bei Anzeichen v. Vergiftung sofort zum Arzt! Kann tödlich enden! |
| Tabak (Nikotin) | Erbrechen, große Mengen verursachen Durchfall, Bauchweh, mangelnde Koordination, Kollaps, Tod | >Linderung der Magenreizung mit Aktivkohletabletten >Bei ersten Anzeichen sofort zum Arzt |
| Aspirin (Salicylat) | Appetitlosigkeit, Depression, Erbrechen (auch mit Blut), Krämpfe | >Erbrechen einleiten >Tierarzt aufsuchen |
| Antidepressiva, Sedativa | Depression, Taumeln, mangelnde Koordination, Koma | >Wenn gerade gefressen: Erbrechen einleiten >Sofort tierärztlichen Rat einholen |
| Haschisch | Mangelnde Koordination, Angst, Erregung, Aggressivität, erweiterte Pupillen | >Aufregung vermeiden, >Tierarzt konsultieren |
| Paracetamol | Erbrechen, Durchfall, Unruhe, Depression, Bauchweh, gelbes Zahnfleisch Symptome treten Tage nach der Vergiftung auf! | >Wurde der Stoff gerade verschluckt, Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Flohmittel für Hunde: Chlorkohlenwasserstoffe | Sabbern, Erregung, Zucken, Unruhe, Krämpfe, Koma | >Keine Krämpfe: Stoff gründlich abwaschen >Bei Krämpfen/Zittern: Licht vermeiden und sofort zum Tierarzt |
| Flohmittel für Hunde: Organophosphate | Muskelzittern, Sabbern, Atmungsschwierigkeiten, verstärktes Urinieren und/oder Koten | >Stoff gründlich abwaschen >Sofort zum Tierarzt |
| Insektizide für Hunde: Carbamate | Sabbern, Bauchweh, Appetitlosigkeit, Erbrechen, Durchfall, Muskelzittern, Krämpfe, Koma | >Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Haushaltsreiniger | | |
| Ätznatron, Chlorbleichmittel | Entzündete Haut (Kontakt), Erbrechen, Geschwüre auf der Zunge, mögliche Krämpfe | > KEIN Erbrechen einleiten >Bei Kontakt: Fell und Haut mit Wasser und Seife waschen >Milch und Lösung aus Pflanzenöl füttern >Sofort zum Tierarzt |
| Waschmittelkonzentrat | Schaum oder Bläschen vor dem Maul, juckende oder entzündete Haut | >Maul mit sauberem Wasser waschen >Haut mit viel klarem Wasser waschen Tierarzt konsultieren |
| Geschirr-Reiniger, Backofenreiniger, WC-Reiniger | Entzündete Haut, Erbrechen, Durchfall, Geschwüre auf der Zunge, mögliche Krämpfe | > KEIN Erbrechen einleiten >Fell und Haut mit Wasser und Seife waschen >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern, gefolgt von Abführmittel, das ihr Tierarzt empfohlen hat >Sofort zum Tierarzt |

| | | |
|--|---|--|
| Möbel- oder Bodenpolitur, Farblöser oder -entferner, Verdünnung (diese Stoffe tragen meist einen Hinweis auf Säure oder Lauge auf der Verpackung) | Entzündete Haut, Erbrechen, Durchfall, Geschwüre auf der Zunge, mögliche Krämpfe | > KEIN Erbrechen einleiten >Fell und Haut mit Wasser und Seife waschen >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern, gefolgt von Abführmittel, das ihr Tierarzt empfohlen hat >Sofort zum Tierarzt |
| Herbizide (Unkrautbekämpfungsmittel) | | |
| Arsen | Sabbern, Bauchweh, Erbrechen, Durchfall, Schwäche, Kollaps | >Sofort zum Tierarzt! |
| Chlorat | Depression, Bauchweh, Appetitlosigkeit, Blut im Urin, schwarzer Stuhl | >Sofort zum Tierarzt! |
| Dinitroverbindungen | Hohe Körpertemperatur, Durst, schnelle Atmung und Herzfrequenz, Kollaps | >Hund sofort in Wasser kühlen >Sofort zum Tierarzt! |
| Paraquat und Diquat | Reizungen an Maul oder Pfoten, Appetitlosigkeit, mangelnde Koordination, Erbrechen, Depression, später Atemnot | >Wurde der Stoff gerade geschluckt: Aktivkohle geben >Zum Tierarzt |
| Pestizide | | |
| Insektizide: Organochlorverbindungen | Angst, Zittern, Erregbarkeit, mangelnde Koordination, Krämpfe, tödlich | >Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Insektizide: Organophosphate | Appetitlosigkeit, Bauchweh, Erbrechen, Durchfall, mangelnde Koordination, Atemnot, Lähmung, Krämpfe | >Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Rodentizid: alpha-Chloralose | Torkelnder Gang, Koma, Körperunterkühlung, besonders für kleine Hunde sehr gefährlich | >Hund warm halten > KEINE Beruhigungsmittel geben >Erbrechen NUR einleiten, wenn keine Anzeichen einer Vergiftung |
| Rattengift: Warfarin (auch: Brodifacoum, Chlorphacinon, Coumachlor, Difenacoum) | Lethargie, weißes oder blutendes Zahnfleisch, Blut in Erbrochenem und/oder Durchfall, Bluterguss, Atemnot, manchmal erst Symptome Tage - Wochen nach der Giftaufnahme, kann tödlich enden | >Wurde das Gift gerade erst gefressen: Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt, der Vitamin-K- (Spritze) geben wird um die Blutung zu stoppen |
| Colecalziferol | Depression, exzessives Trinken und Wasserlassen, Appetitlosigkeit | >Viel Flüssigkeit ins Maul geben >Hund vom Sonnenlicht fernhalten >Kein Kalzium ins Futter geben >Tierarzt konsultieren |
| Cyanide | Erregung, erweiterte Pupillen, Sabbern, Atemnot, Krämpfe, tödlich! | >Sofort zum Tierarzt |
| Phosphorgelb | Knoblauchgeruch im Atem, Bauchweh, Erbrechen, Hautverbrennungen, Krämpfe, Koma | >Sofort zum Tierarzt >Kontakt mit Erbrochenem vermeiden, da es Verbrennungen verursachen kann |
| Schneckenkorn (Metaldehyd) | Sabbern, Zittern, Krämpfe, Koma | >Wurde das Gift gerade gefressen: Erbrechen einleiten >bei klinischen Anzeichen einer Vergiftung oder wenn sie bösartige Vergiftung vermuten: sofort zum Tierarzt |
| Strychnin | Ängstlichkeit, Anspannung, Steife, führt zu Krampfanfällen, Krämpfe, tödlich! | >Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Thallium | Sabbern, Appetitlosigkeit, Erbrechen, Durchfall, Schmerz, Krämpfe, tödlich! | >Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |

| Gifte in der Garage | | |
|--|---|--|
| Frostschutzmittel (Ethylenglykol) | Erbrechen, wackeliger Gang, Kollaps, Krämpfe, Koma | >Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Kohlenmonoxid | Kirschrotes Zahnfleisch, Taumeln, mangelnde Koordination | >Hund an die frische Luft bringen >künstlich beatmen >Tierarzt konsultieren |
| Chlor | Augen und Maul rot | >Augen gut mit Wasser oder Kochsalzlösung auswaschen >mit Wasser oder Milch spülen >Tierarzt konsultieren |
| Abflussfrei | Entzündete Haut, Erbrechen, Durchfall, Geschwüre auf der Zunge, mögliche Krämpfe | > KEIN Erbrechen einleiten >Fell und Haut mit Wasser und Seife waschen >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern >Sofort zum Tierarzt |
| Treibstoff (Benzin) | Entzündete Haut, Erbrechen, Durchfall, Geschwüre auf der Zunge, mögliche Krämpfe | > KEIN Erbrechen einleiten >Fell und Haut mit Wasser und Seife waschen >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern >Sofort zum Tierarzt |
| Kerosinöl (Paraffin) | Unwohl im Bauch, Schwäche, Depression, Erbrechen Kollaps | > KEIN Erbrechen einleiten >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern >Sofort zum Tierarzt |
| Blei | Erbrechen, Durchfall, Bauchweh, ängstlicher Blick, Jaulen, Nervosität, Lichtempfindlichkeit, Taumeln, Lähmung | >Wurde das Blei erst verschluckt: Erbrechen einleiten >Sofort zum Tierarzt |
| Phenol (Kreosot, Kresol) | Lokale Verbrennungen, Durst, Bauchweh, Depression, mangelnde Koordination, Taumeln, Zucken, Koma | >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern >Jegliche Hautverschmutzung abwaschen >Zum Tierarzt |
| Holzschutzmittel | Entzündete Haut, Erbrechen, Durchfall, Geschwüre auf der Zunge, mögliche Krämpfe | > KEIN Erbrechen einleiten >Fell und Haut mit Wasser und Seife waschen >Lösung aus Milch und Pflanzenöl füttern >Sofort zum Tierarzt |

| Giftige Pflanzen | |
|--|--------------------------------|
| Als grobe Orientierungshilfe kann angenommen werden: Jede Pflanze mit weißem Saft ist solange giftig, bis das Gegenteil bewiesen wurde. | |
| Pflanze | Giftige Teile |
| reizend und giftig | |
| Amaryllis | Blätter, Blüten |
| Azalee (Gattung: Rhododendron) Rhododendron-Arten: | alle Teile, besonders: Blätter |
| Blutwurz (Sanguinaria canadensis) | alle Teile |
| Buchsbaum (Buxus-Arten) | Rinde, Stiele, Saft, Blätter |
| Consolida ajacis, syn. Consolida | alle Teile besonders: |

| | |
|--|--|
| ambigua, Delphinium consolida | Stiele, Samen, junge Blätter |
| Efeu (Hedera-Arten) | Blätter, Beeren |
| Euphorbia pulcherrima | Blätter, Stiele, Saft |
| Fingerhut (Digitalis-Arten) | alle Teile |
| Glyzinie (Wisteria-Arten) | alle Teile |
| Herbstzeitlose (Colchicum Autumnale) | Zwiebeln |
| Ilex (Ilex-Arten) | Beeren |
| Jasmin (Jasminum-Arten) | Blätter |
| Klematis (Clematis-Arten) | Stiele, Blätter |
| Liguster (Ligustrum-Arten) | alle Teile |
| Lupine (Lupinus-Arten) | Stiele, Blüten, Samen |
| Maiglöckchen (Convallaria majalis) | Blätter, Blüten, Samen |
| Melia azedarach | Holz, Zweige |
| Osterglocken (Narcissus-Arten) | Zwiebeln |
| Parthenocissus quinquefolia | Rinde, Stiele |
| Rharbarber (Rheum-Arten) | Blätter |
| Rhododendron (Rhododendron-Arten) | Stiele, Blätter |
| Rittersporn (Delphinium-Arten) | alle Teile |
| Solanum pseudocapsicum | Blätter, Blüten, Beeren |
| Strelitzie (Strelitzia reginae) | Stiele |
| Symplocarpus foetidus | Blätter, Blüten, Wurzeln |
| Tomaten | Ranken |
| Tränendes Herz (Dicentra spectabilis) | Blüten, Stiele, Wurzeln |
| sehr giftig oder tödlich | |
| Abrus precatorius | Samen |
| Eibe (Taxus-Arten) | alle Teile |
| Giftaron (Dieffenbachia-Arten) | Blätter, Wurzeln, Stiele |
| Goldregen (Laburnum-Arten) | alle Teile |
| Kirschlorbeer (Prunus laurocerasus) | Holz, Zweige |
| Mistel (Viscum album) | Beeren |
| Oleander (Nerium oleander) | alle Teile |
| Phytolacca americana, syn. Phytolacca decandra | alle Teile, bes. Wurzeln und Samen |
| Rizinusölpflanzen (Ricinus communis) | Samen |
| Schierling (Conium maculatum) | alle Teile, bes. junge Blätter, Beeren |
| Schwarzer Nachtschatten (Solanum nigrum) | alle Teile, besonders Beeren |
| Stechapfel (Datura stramonium) | alle Teile, bes. Samen |