

Backpulver

Beschaffenheit:

Weißes Pulver.

Zusammensetzung:

Ammoniumcarbonat (Hirschhornsalz), Na-Carbonat, Na-Pyrophosphat, Ammoniumbicarbonat, Na-Tartrat.

Vorkommen:

Z. B. Dr.-Oetker-Backpulver.

Wirkungscharakter:

Aufgrund des Natriumcarbonat-Gehaltes kann es bei Aufnahme größerer Mengen zur Ausbildung einer Alkalose kommen.

Aufnahme:

Bei Kleinkindern unfallmäßig oral.

Toxizität:

Backpulver kann schon aufgrund der kleinen Mengen pro Packung und der verhältnismäßig harmlosen Inhaltsstoffe als ungefährlich eingestuft werden.

Symptome und klinische Befunde:

Bei Aufnahme größerer Mengen Alkalose und eventuell Nierenschädigung und Hypokalzämie.

Therapie:

Ausreichende orale Flüssigkeitszufuhr (Wasser), eventuell Kohle-Pulvis-Gabe. Nur in Extremfällen Giftentfernung nötig.