

HYDROXIL PRODUKTINFO

HYDROXIL ist ein [alkoholfreies Desinfektionsmittel](#) ohne Zusatzstoffe. Es ist nicht brennbar, ohne Phenole, Tenside, Farbstoffe und ist kein Gefahrgut. Es wirkt gegen 99,99%* der getesteten Bakterien, Keime, Viren und Sporen und ist labortechnisch geprüft. *Getestet nach EN 14476 | EN 13697 | EN 14348 | EN 17126 | EN 13727 | EN 13624.

Wirkstoff: Flüssigkonzentrat. Aktivchlor, freigesetzt aus Hypochlorsäure. BAuA-Nr.: N-95701. Verwendung für private und gewerbliche Anwendungen. Produkt unterliegt keiner GefahrstoffEinstufung lt. CLP-Verordnung 1272/2008.

Alkohole, Aldehyde, Phenole, Amine, Wasserstoffperoxid, Halogene, Aceton, Essigsäure, Ammoniak. Kennen Sie das? Die Reinigung und Desinfektion des Badezimmers gegen Pilze und Bakterien ist aufgrund der darin enthaltenen Substanzen und der darin enthaltenen gefährlichen Substanzen in der Regel nur mit Schutzhandschuhen bei Verwendung von Desinfektions- und Reinigungsmitteln möglich.

HIDROXIL ist ein sehr wirksames alkoholfreies Desinfektionsmittel ohne Zusatzstoffe. Es ist nicht brennbar, frei von Phenolen, Netzmitteln, Farbstoffen und keine gefährliche Substanz. Es bietet ein hohes Maß an Materialverträglichkeit und hinterlässt keine Rückstände. Es wirkt gegen 99,9% der Bakterien und Viren und wurde in einem Labor getestet.

Bestellen Sie alkoholfreie Desinfektionsmittel für empfindliche Oberflächen von HYDROXIL. Alkoholische Desinfektionsmittel stoßen an ihre Grenzen, wo empfindliche Oberflächen wie Kunststoff desinfiziert werden müssen, ohne bleibende Schäden zu verursachen. Mit alkoholfreien HYDROXIL-Desinfektionsmitteln haben Sie die Lösung für dieses Problem!