

PRODUKTINFORMATION



"Ethanol 70%ig" – Desinfektionslösung für Hände und Flächen

Einwirkzeit für Hände: 30 Sekunden
Einwirkzeit für Flächen: 1 Minute

Produkteigenschaften:

Wirksam gegen

- alle behüllten Viren wie Grippeviren, Vakziniaviren, Rotaviren, Noroviren (MNV), COVID-19, HBV, HIV, HCV (begrenzt viruzid gem. RKI/DVV Leitlinie)
- bakterizid, tuberkulozid und levurozid gemäß DGHM/VAH-Richtlinien zur Flächendesinfektion

Zugelassen bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)
unter der Nr. N-88039.

Technische Daten:

pH-Wert im Konzentrat:	ca. 4,5 - 6,0	Dichte:	ca. 0,868 g/ml
Aussehen/Farbe:	farblos	Geruch:	charakteristisch
Frostempfindlichkeit:	unempfindlich		



VPE, Inhalt/Art.-Nr.:
Kanister, 10L
Art.-Nr.: 900610