



INFORMATION ZU DESINFEKTIONSMITTEL

Desinfektionsmittel für die menschliche Hygiene gibt es in vielen Formen
z.B. Gels, Sprays oder Tücher.



Desinfektionsmittel gegen Bakterien

→ Biozide (z.B. Cholera, Pest, Salmonelleninfektion)

Biozide sind Substanzen und Produkte, die Schädlinge wie Insekten, Pilze oder Bakterien bekämpfen.

Auch antibakteriell ausgerüstete Gegenstände mit direktem Körperkontakt sind Biozid-Produkte (z.B. antibakterielle Kugelschreiber).

Desinfektionsmittel gegen Viren

→ Viruzide (z.B. SARS-CoV-2, Influenza, Ebola, Kinderlähmung)

Nur Desinfektionsmittel mit diesen Einstufungen helfen gegen Coronaviren:

- **Viruzid (höchste Variante)**
wirksam gegen Coronaviren, behüllte und unbehüllte Viren
- **Begrenzt Viruzid Plus**
wirksam gegen Coronaviren, behüllte Viren und bestimmte unbehüllte Viren
- **Begrenzt Viruzid (niedrigste Variante)**
wirksam gegen Coronaviren und behüllte Viren



Behüllte und unbehüllte Viren

- **Behüllte Viren** (z.B. SARS-CoV-2, Influenza, Ebola, Kinderlähmung)
- **Unbehüllte Viren** (z.B. Noroviren, Polioviren, Erkältungsviren)

Quellen:

<https://www.umweltbundesamt.de/>

<https://arnowa.de/hygieneportal/wissen/haendedesinfektion-arzneimittel-oder-biozide>

Wir machen die Welt ein Stück besser.