

# ELIMINATION VON PARTIKELN, PILZE UND BAKTERIEN

Größenskala (1 mm = 1000 µm)

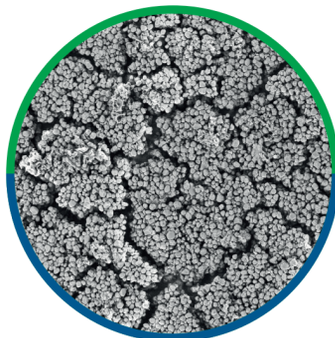
## FILTRATION

### FILTRATION

Sterifilt FAST  
Sterifilt BASIC

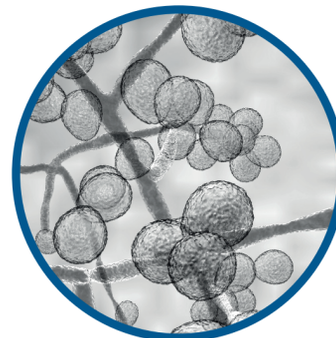


Unlösliche Partikel  
15 µm



10 µm

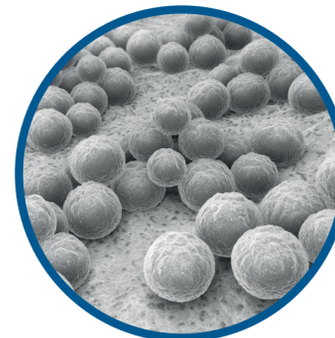
Pilze (Hefen)  
10 µm



Sterifilt⊕  
Hochleistungsfilter



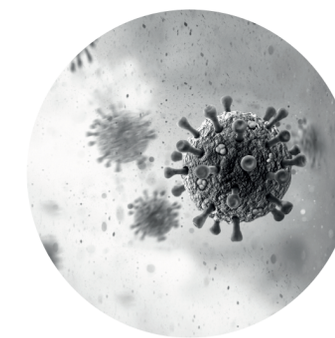
Bakterien  
0,5 bis 10 µm



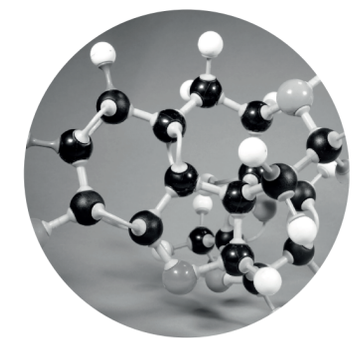
0,2 µm

UNGEFILTERTE  
ELEMENTE

Viren (HIV, HCV)  
0,05 bis 0,15 µm



Moleküle (Kokain, Morphin..)  
0,001 bis 0,01 µm



Um eine Virusübertragung zu vermeiden, darf das Material nicht mit anderen gemeinsam benutzt werden.

Durch Filtern wird das wirksame Produkt nicht eliminiert.

### REDUZIEREN SIE DIE RISIKEN!

- Verwenden Sie steriles Einwegmaterial
- Waschen Sie sich die Hände mit Wasser und Seife oder reiben Sie sie mit einem hydroalkoholischem Produkt ein
- Desinfizieren Sie die Injektionsstelle mit einem Alkoholtupfer (70%)
- Lecken Sie die Nadel nicht ab!



Apothicom  
apothicom.org