



## PARTIKELFILTRE

STØTTET AF

# Promilleafgiftsfonden for landbrug

Hvilket filter beskytter mod hvad?

Type	Hvilket filter beskytter mod hvad?
P1	Et P1 filter sættes ind i et åndedrætsværn. Den giver kun beskyttelse mod groft støv fra strøelse, gødning og korn. Den er utilstrækkelig til landbrugsforhold.
FFP1	FFP1 er et filtrerende åndedrætsværn (engangsmaske). Den beskytter kun imod groft støv fra strøelse, gødning og korn. Den er utilstrækkelig til landbrugsforhold.
P2	Et P2 filter sættes ind i et åndedrætsværn. Den beskytter mod groft og fint svævestøv, fx skimmelsvampe, kvartsstøv og svejserøg. Der skal et P2SL filter til for at beskytte mod støv i aerosoler (bittesmå vanddråber).
FFP2	FFP2 er et filtrerende åndedrætsværn (engangsmaske). Den beskytter mod groft og fint svævestøv, fx skimmelsvampe, kvartsstøv og svejserøg. Der skal et FFP2SL filter til for at beskytte mod støv i aerosoler (bittesmå vanddråber)
P3	Et P3 filter sættes ind i et åndedrætsværn. Den beskytter mod meget fint og ofte usynligt støv fx bakterier, endotoxiner og virus. Der skal et P3SL filter til for at beskytte mod støv og gødning i aerosoler (bittesmå vanddråber), som dannes under højtryksrensning af husdyrstalde.
FFP3	Et filtrerende åndedrætsværn (engangsmaske). Den beskytter mod meget fint og ofte usynligt støv fx bakterier, endotoxiner og virus. Der skal et FFP3SL filter til for at beskytte mod støv og gødning i aerosoler (bittesmå vanddråber), som dannes under højtryksrensning af husdyrstalde

En FFP2 og FFP3 maske skal tilpasses ansigtets form. Der kan vælges mellem S/M/L hvor S = lille, M= middel, L=stor.

Et filter mærket med D efter typebetegnelsen, fx FFP3D angiver, at filtret har en særlig stor støvkapacitet.

# GASFILTRE

Type	Hvilket filter beskytter mod hvad?
A	Beskytter mod organiske dampe og gasser. Anvendes fx ved afhorning af kalve, håndtering af de fleste planteværnsmidler, terpentiner og andre organiske opløsningsmidler.
B	Beskytter mod uorganiske gasser og dampe som svovlbrinte, klor, blåsyre, myre-, eddike- og propionsyre. Anvendes fx ved udslusning af gylle.
E	Beskytter mod sure gasser som svovldioxid, eddikesyre og saltsyre.
K	Beskytter mod ammoniak og kemiske forbindelser heraf.

Er der risiko for iltmangel eller meget høje koncentrationer af giftige stoffer fx i gyllefortanke, skal der benyttes et friskluftforsynet åndedrætsværn.