

VacuSan Vacumeermachine

De VacuSan isoleert (incontinentie)afval door veilig op de afdeling te vacumeren en te sealen.

(Incontinentie)afval vacumeren zorgt voor een hygiënische woon-en werkomgeving op de werkvloer in de zorg. Groot bijkomend voordeel is dat o.a. urinegeur geen kans krijgt. Hygiënefilters **eliminieren geuroverlast en de besmettingsrisico's** bij een uitbraak van bijvoorbeeld het **COVID-19 virus**, het **NORO-virus** of het **MRSA-virus**.

Het actieve koolstoffilter absorbeert de vacumeerlucht en ongewenste stank wordt hierdoor geheel geneutraliseerd. Het **antibacteriële filter helpt een bacterie-uitbraak te isoleren** en zorgt er voor dat de lucht die de VacuSan verlaat 100% veilig en **bacterie- en virusvrij** is.

Nadat de zak vacuüm is gezogen wordt deze luchtdicht geseald. Dit reduceert de omvang van de hoeveelheid afval aanzienlijk en er is **geen geuroverlast of besmettingsrisico meer**.



Geurloos en neutraal

De supersterke en luchtdichte zakken zorgen dat er niets kan gaan lekken of scheuren en omdat de zak ondoorzichtig wit is, oogt het ingezamelde afval neutraal en wordt dus niet meer als vies gezien. De lucht die uit de zak wordt gezogen, wordt door het standaard geurfilter van geur ontdaan en dankzij het **bacteriefilter** worden **bacteriën en virussen meteen uitgeschakeld**.

Zodra de zak is geseald, is het afval ingesloten. Hiermee is het risico op besmetting (**NORO virus, Corona virus, MRSA virus**) met pathogenen sterk verminderd. Bovendien heb je geen last van nare geuren meer bij opslag en transport in en rondom de zorginstelling. En kun je het afval bovendien langer intern opslaan – zo bespaar je veel looptijd.

Een prima oplossing voor een geurloze en huiselijke omgeving. Prettig voor alle medewerkers, maar vooral ook voor de mensen die de zorginstelling als thuis beschouwen.

VacuSan Vacumeermachine

De VacuSan: 50% minder afval in omvang

Wist je dat luchtdicht vacumeren en sealen zorgt voor de helft minder afval?

Met de vacumeertechnologie haal je de lucht helemaal uit de gepatenteerde afvalzakken en wordt er korte metten gemaakt met bacteriën en nare geuren. Dit voorkomt verspreiding van bacteriën en virussen.

Bijkomend voordeel is dat het afval minimaal 50% in omvang afneemt waardoor de afvalcontainers letterlijk twee keer zo lang meegaan voor ze geleegd hoeven te worden.

Dit zorgt bij elkaar voor een borging van de hygiëne en een reductie van de afvalkosten.



Voor meer informatie of een demonstratie op locatie kunt u contact opnemen via onderstaande gegevens.