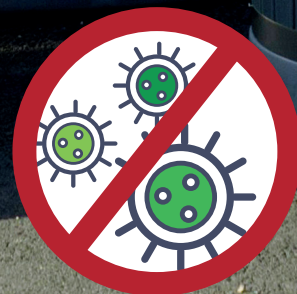


VASK, DESINFISERING OG TILTAK SOM REDUSERER LUKT

Hold containere,
avfallsrom og overflater
rene og luktfrie.



STRØMBERGS[®]
STROMBERGS.NO



VASK, DESINFISERING OG TILTAK SOM REDUSERER LUKT



Vi tilbyr flere ulike produkter og tjenester innenfor vask, desinfisering og fjerning av vond lukt

En nedgravd avfallscontainer har en forventet levetid på flere ti-talls år. Tar man vare på en avfallsbrønn, foretar årlig ettersyn og vedlikehold reduserer man mulighetene for driftsutfordringer, lukt, og holder standarden høy. Det gir fornøyde brukere og enda bedre kildesortering.

For å vedlikeholde og ha en attraktiv kildesorteringsplass spiller vask, desinfisering og luktfjerning en stor rolle.

Vask bør alltid være første tiltak for en attraktiv kildesorteringsplass. Vi har både kunnskap, utstyr og vaskemidler som er egnet for oppgaven. Vask og service kan alltid bestilles fra Stømbergs.

Når bakterier får vokse vil de være en katalysator for vond lukt og sammen med smuss får man en mindre attraktiv kildesorteringsplass.

Det finnes produkter som hindrer bakterier fra å vokse og spre vond lukt. >>>



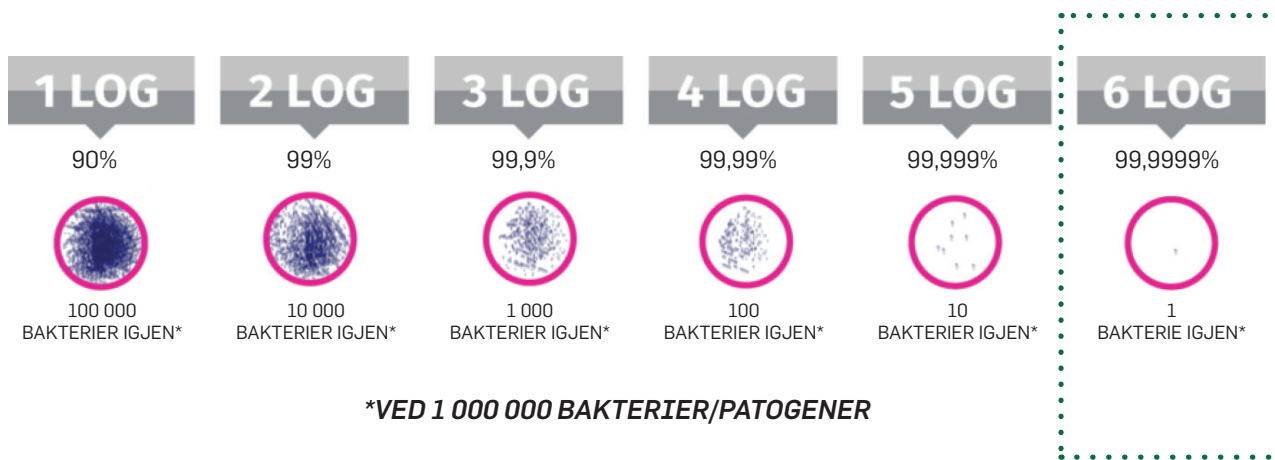
FOGGER - DESINFISERING UTEN FORVASK

Nå trenger du ikke lenger å rengjøre overflatene fra synlig eller ikke synlig smuss før du desinfiserer.

Til forskjell fra giftige og farlige rengjøringsmidler er vårt produkt ikke skadelig for mennesker, planter, dyr eller overflater. De ikke farlige ingrediensene fungerer sammen som et multirensende- og desinfiserende middel. Siden produktet både renser og desinfiserer trenger man ikke lenger ulike produkter for å gjennomføre den samme prosedyren.

Produktet tar knekken på patogener ved å trenge seg gjennom det ytre membranet og ødelegge DNA. Dette fjerner proteinet som holder patogenet i live. Dette betyr at patogenet blir helt destruert og ikke kun deaktivert som ved bruk av for eksempel alkohol.

Ved å fjerne bakterier og virus vil også lukt bli borte. Produktet benytter en 6-log reduksjon, noe som betyr at den dreper 99,9999% bakterier.



PÅFØRING MED SPRØYTE

1. Patentert elektrostatiske ladning trenger inn i kjemikaliet og gir et tynt, jevnt spraymønster på alle overflater.
2. Trådløs teknologi muliggjør uanstrengt bevegelse fra rom til rom.
3. Kraftig kjemisk tåke for effektiv bekjempelse av skadedyr, mugg, sporer, sopp, virus og bakterier.
4. 1,8 liter lavprofil tank.
5. Enkel betjening / fylling / tømning / rengjøring.
6. Et ikkekorroderende materiale.
7. Sterk penetrasjon, rask spredning; med justerbare og jevnedråper.
8. Laget av silicagel er løsningsrøret og luftrøret rustfritt; munningen er støtsikker og har konstant temperatur.
9. Størrelsen på tanken og gjennomsiktig tankdeksel gjør det enkelt for deg å blande kjemisk løsning nøyaktig.



FORDELER

Dreper 99.9999% av sopp, virus, bakterier og sporer, både overflate og i luften.

Ikke giftig, ikke irriterende og ikke korroderende.

Renser og desinfiserer, trenger ikke fjernes etter påføring.

Alkohol og klorinfri.

Reduserer risken for krysskontaminering.

Miljøvennlig og sikker og bruke på alle overflater.

Ingen PPE krav.

BSEN 1276, BSEN 1650, BSEN 14476 og EN 13704 godkjent.

TA KONTAKT FOR SIKKERHETS DATABLAD.

FJERN LUKT MED OZON

Avfallsrom og nedgravde avfallsløsninger kan spre uønsket lukt gjennom søppelsjakt til oppgang, bakgård og omliggende nærmiljø.

Den kontinuerlige nedbrytingen av organisk materiale medfører eksplosiv bakterieutvikling, utrivelig søppel-lukt og tiltrekker seg skadedyr og insekter, spesielt i sommervarme.

Vi leverer ozongeneratorer fra ContainerMaid-serien (IP65), utviklet spesielt for luktfjerning og driftssikkerhet i krevende omgivelser. ContainerMaid monteres på vegg i søppelrom eller container og kobles til en strømkilde for effektiv fjerning av all søppellukt.

ContainerMaid maskerer ikke uønsket lukt, men produserer ozongass som gjennom en teflonslange føres til luktkilden og utrydder bakterier og mikroorganismene som forårsaker lukta.

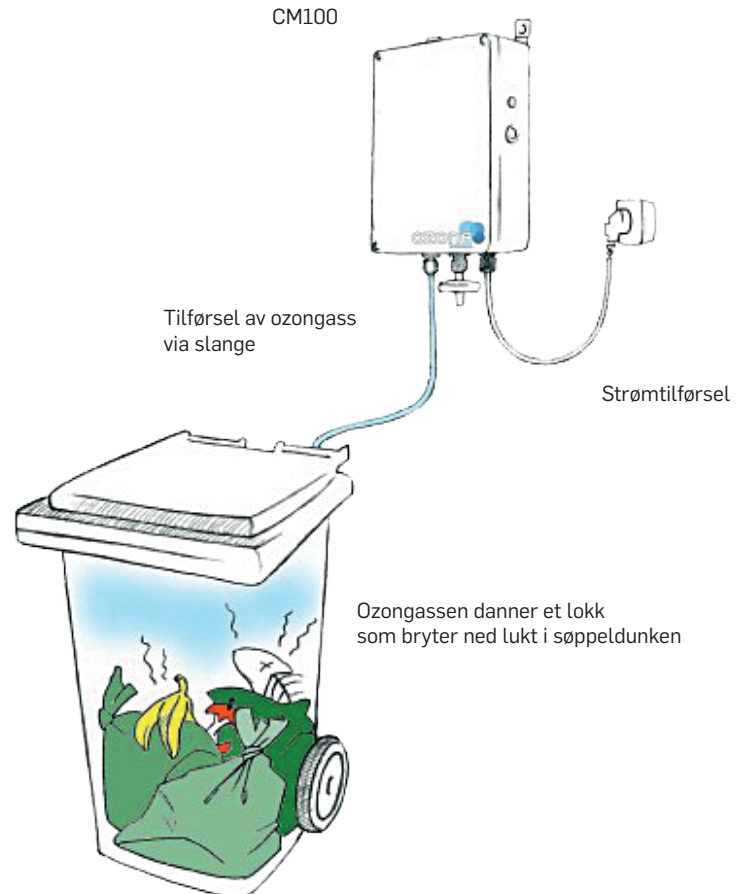
ContainerMaid benyttes av flere store aktører innenfor avfallshåndtering i Norge, Sverige, Nederland og Tyskland med gode resultater.

En 100% miljøvennlig løsning. Etter oksidasjon av luktmolekyler, omdannes ozon til vanlig oksygen.



FORDELER

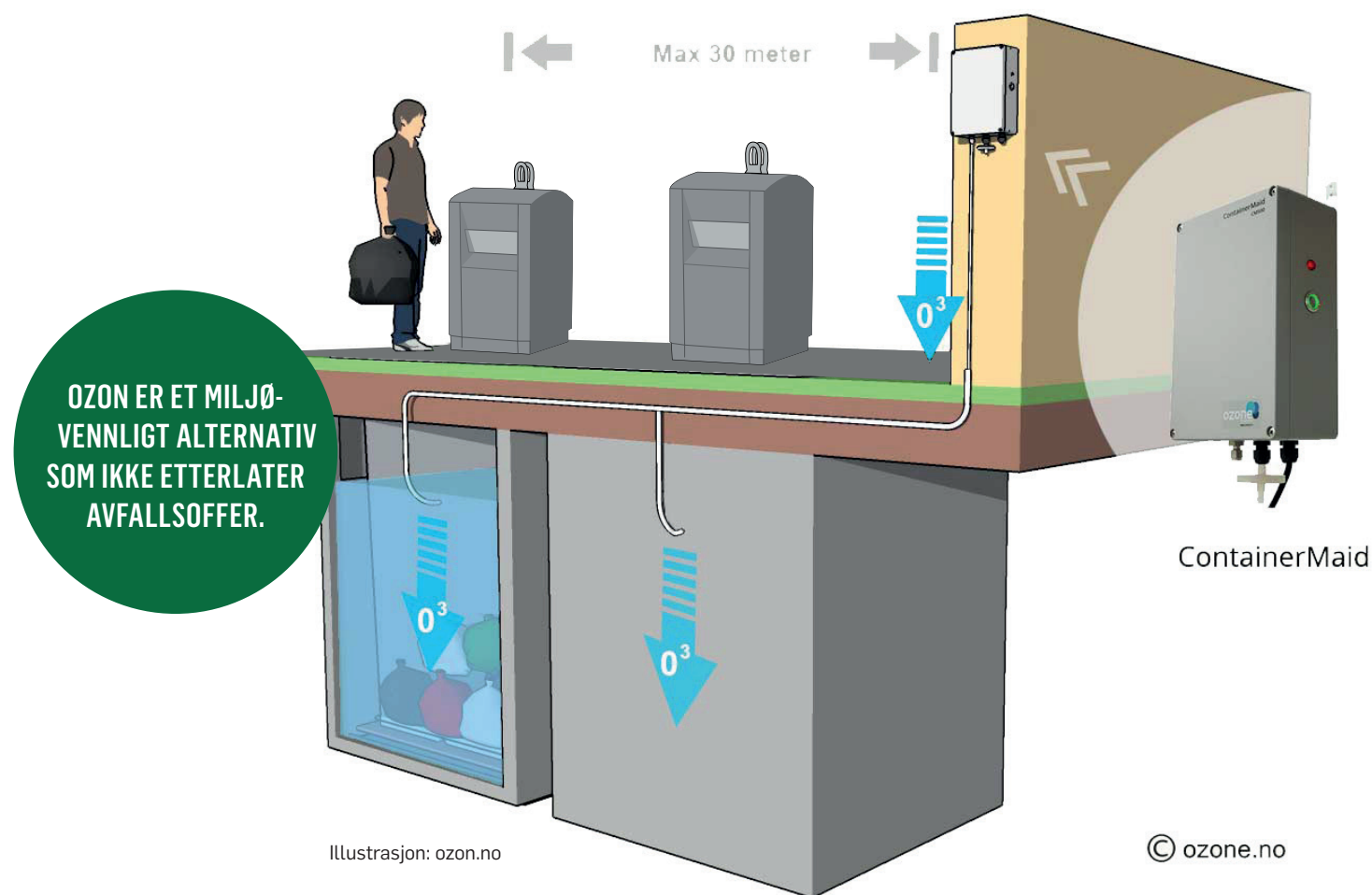
- Tåler vann og smuss
- Trygg og driftssikker.
- Enkel å vedlikeholde.
- Helautomatisk drift og lavt energiforbruk.
- En 100% miljøvennlig løsning. Etter oksidasjon av luktmolekyler, omdannes ozon til vanlig oksygen.
- Enkel å installere på vegg i søppelrom, på container eller komprimator
- Ozongassen legger seg som et lokk over innholdet i beholderen, bryter ned molekylene som forårsaker lukt og hindrer spredning til omgivelsene.



Illustrasjon: ozon.no

SPESIFIKASJONER

- Solid utførelse i aluminiumschassis.
- Støvtett og sprutsikker – IP6.
- Driftssikker i fuktige og krevende miljøer.
- Enkel montering: Gassen føres til luktkilden gjennom en 6mm teflonslange.
- ContainerMaid benytter Titanelektroder og Quartsrør som er overlegen tradisjonelle generatorer.
- 4 modeller: 250mg/t, 500mg/t, 1000mg/t, 3000mg/t ozonproduksjon.
- Omgivels.temp: -10 til +35 C.
- Luftfuktighet: Max 85%.
- Spenning: 230V.
- Effekt: 65W (modell CM250, CM500, CM1000), 195W (modell CM3000).
- Ozonteknikk: O₃-kvartsrør.



FAKTA OM OZON

Ozon reduserer bakterier i luft og på overflater med opptil 100% og mugg og sopp med 83%. Ozon utrydder bakterier ca 3000 ganger raskere enn klor.

Ozon dekomponerer raskt til oksygen etter oksidering av bakterier og mikroorganismer, og etterlater ingen skadelige biprodukter.

I atmosfæren genereres ozon ved at UV-lys deler oksygenmolekyler i enkeltatomer. Når ozon dannes industrielt produseres den enten ved elektrolyse eller ved tilførsel av UV-lys.

Ozon har vært benyttet kommersielt i over 100 år innen vannrensing, basseng, matvarelagring, fiskeoppdrett, helsesektoren og mye annet.

Reduser lukt i avfallscontainere med **Gelactive®**

Med en enkel løsning som **Gelactive®** kan uønsket lukt fra avfallscontainere reduseres til et minimum.

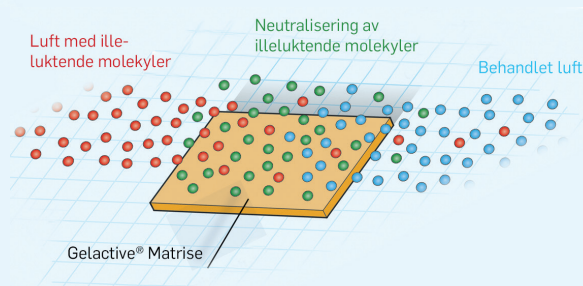
Løsningen er egnet for alle typer avfallscontainere, både nedgravde og klassiske overflatecontainere. **Gelactive®** er også effektiv i avfallsbeholdere som for eksempel inneholder fuktig matavfall, fisk og skaldyr. Gelplaten er festet i et trådnett med hull i topp for enkel montering. Alt som trengs er ta ut platen fra vakuumposen og feste den med en strips.

Det har vært stor innovasjon innen løsninger for behandling av vond lukt fra gassutslipp. **Gelactiv®** er en polymermatrise som sprer aktive inhibitorer som forhindrer dannelse av illeluktende gasser som merkaptaner, i form av en gelplate.

IKKE MERE
VOND LUKT

Passer alle typer
avfallscontainere

GELACTIV®



Fordeler:

- Passer alle typer avfallscontainere
- Enkel tilrettelegging og bruk
- Lav kostnad
- Økonomisk og effektiv
- Lang bruksholdbarhet (opptil 3 måneder).



STRØBERGS®



Strømbergs AS

Kildesorteringsløsninger og emballasje for ombruk.

Fremtiden er avhengig av bedre sortering og at vi er mer bevisste på å redusere avfallsmengden. Vi har de siste 25 år hjulpet store og små bedrifter med skreddersydde løsninger for å håndtere avfallet.

Strømbergs har fokus på kostnadseffektive og praktiske løsninger med store krav til estetikk og funksjon. Vi tilbyr innsamlingsutstyr, avfallbeholdere, returpunkter, beholdere for risikoavfall og løsninger for emballasjesortering. Du finner også flere andre miljøvennlige og moderne løsninger på vår hjemmeside.

I 2004 ble Strømbergs AS Miljøfyrtårnsertifisert og vi stiller svært strenge krav til våre produsenter om gode systemer for bl.a. gjenvinning og resirkulering i forbindelse med produksjonen.



Kontakt oss:

 office@strombergs.no

 Telefon: 64 80 29 00

 www.strombergs.no