

# Granulat for klorfjerning

Honeywell

- Meget effektivt
- 1kg granulat fjerner 150gr klor
- Levetid normalt ca 1 år
- Ikke giftig, heller ikke etter bruk.
- Leveres i 1 liters pakning som holder til 4 utskiftinger
- Det benyttes 2,5dl granulat i holder 251633
- Artikkelnnummer: 251634



## Generelle forhold

Det spesialpreparerte granulatet er meget effektivt for fjerning av klogass. Det benyttes for å beskytte aspirasjonsanlegg i krevende aggressiv atmosfære. Stoffet er basert på aktivt kull og leveres i mengde på ca 1 liter. Normal levetid vil være ca ett år.

## Miljøforhold

Granulatet er ikke giftig, heller ikke i bruk form. Klogassen nøytraliseres i granulatet Kan behandles som husholdningsavfall. EU miljøklassifisering: Xi, R36/37/38. Kan være irriterende for hud, bruk hansker ved håndtering.

## Montasje og kontroll

Filteret kan ha en viss effekt på luftstrømmen. Anleggets funksjon vedr. transporttid og deteksjon må derfor kontrolleres når filteret er montert og med jevne mellomrom deretter.

## Effektivitet.

Klorfjerningskapasitet etter vekt er minimum 15%.

## Bruksområder.

Til bruk på aspirasjonssystemer sammen med holder 251633, denne tar 2,5 dl. Normal levetid ca ett år.

Aktuelle bruksområder er svømmehaller og badeanlegg som er sikret med aspirasjonssystemer.

I slike miljø vil aspirasjonsdetektorene kunne bli ødelagt etter relativt kort tid dersom ikke klorfilter benyttes (251633 + 251634)

Dersom overvåket område er varmere enn det filteret er montert i, så må kondensutskiller 251546 plasseres før filteret for å hindre at granulatet fuktes av kondensvann, det vil sterkt redusere levetid og effekten.



by Honeywell

## Honeywell Life Safety AS

Lierstranda Industriområde, Postboks 3514, 3007 Drammen, Norge

E-post: [fire.safety@honeywell.com](mailto:fire.safety@honeywell.com)

Internett: [www.eltek-fs.com](http://www.eltek-fs.com)

Tlf: +47 32 24 48 00

Faks: +47 32 24 48 01