

## Algemene Beoordelings Methodiek (ABM) Stoffentoets

Stoffentoets van alle (hulp)stoffen die in het afvalwater, ketelwater of hemelwater van de inrichting kunnen komen.

Stofnaam	Toepassing	ABM 2016	Waterbezwaarlijkheid	Saneringsinspanning	Maatregelen om emissie te beperken
Polyclean	Flocculatiemiddel waterzuiveringsinstallatie	B1	Zeer vergiftigend voor in water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
Ultimer 1454	Flocculatiemiddel waterzuiveringsinstallatie	B2	Vergiftigend voor in water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
ACN Cleanline 940	Behandeling van ketelwater	B4	Weinig schadelijk voor in water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
ACN Redline 511	Behandeling van ketelwater	B3	Schadelijk voor in het water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
ACN Redline 629	Condensaatbehandeling bij stoomketelinstallaties	B2	Vergiftigend voor in water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
ACN Redline 630	Condensaatbehandeling bij stoomketelinstallaties	B3	Schadelijk voor in het water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
Zout (NaCl)	Ionenwisseling drinkwater	B4	Weinig schadelijk voor in water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik
Natronloog 33% (NaOH)	Ionenwisseling drinkwater	B4	Weinig schadelijk voor in water levende organismen	B	Minimalisatie gebruik