

Dé oplossing om uw verfspoelwater verantwoord te verwerken!



**Door verantwoord te werken
spaart u niet alleen het milieu,
u bespaart ook op uw afvalkosten!**

Werkt u reeds maatschappelijk verantwoord (MVO)? Het spoelwater van uw verven, lakken, lijmen en inkten wordt beoordeeld als chemisch afval. Lozing hiervan op het riool is niet toegestaan en onverantwoord.

Met de spoelwaterinstallaties van **Trivececo** bespaart u:

1. Het milieu, u voorkomt onnodige verontreiniging.
2. Vele euro's op uw afvalverwijderingskosten.
3. Onnodige kosten bij evt. milieu-inspecties.

Uw afvalwater hoeft na behandeling in een spoelwaterinstallatie niet meer duur te worden afgevoerd. In een Trivececo spoelwaterinstallatie wordt het verfspoelwater gezuiverd en gerecycled voor hergebruik. Afhankelijk van uw afvalstroom kunnen wij u diverse compacte modellen leveren, als ook industriële maatwerkinstallaties.

Gereedschapsreiniging en waterrecyclinginstallaties

Voor het spoelen en reinigen van o.a.:

- gereedschappen • kwasten en (gevoede) rollers
- airless/aircoat spuitapparatuur • walsen
- machine-onderdelen • lege emballage.

Recyclen van spoelwater vervuild met o.a.:

- waterverven • waterlakken • dispergieverven
- emulsieverven • lijmen • inkten.



Het principe van spoelwaterreiniging:

Spoelwater behandelen tot er helder water en slib overblijft.



Doordachte oplossingen en accessoires.

Bijvoorbeeld de Rotoclean verfrollenreiniger voor het snel en grondig reinigen van verfrollen.



Startset

Bestaande uit V-Floc* 7 coagulatiemiddel, aquastabil, antischuim, filterzakken, maatschep en handleiding.

Compacte installaties met geïntegreerd watercirculatie en waterrecyclingsysteem



Trivececo AS50 type A/type K

De AS50 wordt ingezet voor het reinigen van gereedschappen (rollers, kwasten, spuit-apparaat). Verf- en/of lijmspoelwater wordt eenvoudig en verantwoord behandeld tot helder water en slib. Betaalbaar en bedoeld voor de kleinere afvalstromen bij schilders-bedrijven en industrie. Met een dusdanig compacte vormgeving dat deze voor schilders prima mee te nemen is naar de klant!

Technische gegevens Trivececo AS50

Inhoud spoelreservoir	50 liter
Inhoud voorraadreservoir	50 liter
Inhoud filtercontainer	60 liter
Afmetingen (lxbxh in mm)	630 x 650 x 1280
Elektrische aansluiting	230 V / 50 Hz
Gewicht (leeg)	20 kg
Onderstel	Vast
Opties	Zwenkwielen Rotoclean

1-2
medewerkers

AS50



Trivececo AS80 type A/type K

Compacte installatie voor kleinere volumes spoelwater. Inzetbaar bij o.a. schilders-bedrijven, onderwijsinstellingen en industrie. Praktische spoeltafel uit hoogwaardig kunststof uitgevoerd met RVS aflegblad. Water-toevoer middels geïntegreerd pompsysteem met voetbediening. Ook verkrijgbaar als instapmodel type A zonder waterrecycling.

Technische gegevens Trivececo AS80

Inhoud spoelreservoir	80 liter
Inhoud voorraadreservoir	80 liter (K)
Inhoud filtercontainer	60 liter
Afmetingen (lxbxh in mm)	950 x 650 x 1400
Elektrische aansluiting	230 V / 50 Hz
Gewicht (leeg)	35 kg
Onderstel	Vast
Opties	Zwenkwielen Rotoclean

2-5
medewerkers

AS80



Trivececo AS160 type A/type K

Installatie zoals AS80 echter met dubbel volume. Extra brede spoeltafel (tot max. 3 werkplekken). Inzetbaar bij o.a. schilders-bedrijven en industrie. Leverbaar met vast of verrijdbaar onderstel. Door extra brede spoeltafel ook geschikt voor de reiniging van lange machineonderdelen (rakels/walsen).

Technische gegevens Trivececo AS160

Inhoud spoelreservoir	160 liter
Inhoud voorraadreservoir	160 liter
Inhoud filtercontainer	2 x 60 liter
Afmetingen (lxbxh in mm)	1850 x 650 x 1400
Elektrische aansluiting	230 V / 50 Hz
Gewicht (leeg)	90 kg
Onderstel	Vast
Opties	Zwenkwielen Rotoclean

4-10
medewerkers

AS160



Trivececo AS200

Compacte installatie met 200 liter spoel-volume. Uniek gepatenteerd intern filter-systeem met kantelreservoir. Watertoevoer middels geïntegreerd pompsysteem met voetbediening. Inzetbaar bij o.a. schilders-bedrijven, verfspuiterijen en industrie. De AS200 combineert een groot spoelvolume met compacte buitenafmetingen.

Technische gegevens Trivececo AS200

Inhoud spoelreservoir	200 liter
Inhoud voorraadreservoir	200 liter
Inhoud filtercontainer	60 liter
Afmetingen (lxbxh in mm)	1200 x 670 x 1100
Elektrische aansluiting	230 V / 50 Hz
Gewicht (leeg)	45 kg
Onderstel	Zwenkwielen Rotoclean

4-10
medewerkers

AS200



Trivececo AC300 / AC400

Groot volume-installaties als stand-alone of als combi uitvoering met één of meer spoeltafel-modules en/of AP68 filterpersinstallatie. Inzetbaar bij o.a. grotere schildersbedrijven, praktijkscholen, houtindustrie, verfspuiterijen en drukkerijen. Per sessie kan tot 300 liter (AC300) of 400 liter (AC400) worden verwerkt. **Vraag naar de technische mogelijkheden of maatwerk oplossingen.**



Trivececo
solutions

Trivec | Solcamstraat 25, 9262 ND Sumar
0512 51 00 35 | info@trivec.eu | www.trivec.eu

Informeert naar de
vele oplossingen
van Trivec.

