

FDV Dokumentasjon

Produkt:

Diamir 600 Spyle/inspekjonskum

Anvendelse:

Stake/Spylekum til spill og- overvannssystemer i grunnen.

Leverandør:

BB Produkter VVA AS, Broen 3, 3170 Sem

Produsent:

Barbara Kaczmarek Sp.J, Gostyn, Polen

Teknisk Data:

Dimensjon Stigerør	Ø600
Di/dy	600/683
Materiale korrugert sigerør	Polypropylen (PP)
Materiale kumbunn	PP, sprøytstøpt
Rørdiameter	Ø160-400

Farge: Kumbunn: Rødbrun, stigerør: Rødbrun

Godkjenning: EN 13598-2: 2016

Kvalitetssikring: Kaczmarek er sertifisert etter ISO 9001

Helse, Miljø og Sikkerhet:

Helsefare: Ingen helsefare.

Brannfare: PP er brennbart. Flammepunkt 360 grader celsius.

Helsefare ved brann: Ved brann dannes karbonmonoksid, karbondioksid og vann. Karbonmonoksid er giftig. Vanlige symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme og tretthet. Førstehjelp er frisk luft. Kontakt helsepersonell dersom du opplever symptomer.

Førstehjelp: Ved symptomer beskrevet over: Sørg for å få frisk luft, og tilkall helsepersonell

FDV Dokumentasjon

Service og Vedlikehold:

Lagring: Rør skal lagres på godt avrettet underlag. Bør skjermes fra sollys dersom dette er mulig

Service: Produktet krever ingen service.

Vedlikehold: Produktet i seg selv krever ingen vedlikehold. Rørsystemet kan derimot kreve vedlikehold, avhengig av driftsforhold. Ved akutt forurensning bør rørsystemet spyles med vann.

Skader: Ved skader på rør og rørdeler bør disse erstattes med tilsvarende.

Avfall/gjenvinning: Polypropylen anses som å være en miljøvennlig plasticsort, og kan leveres på de fleste avfallsdeponi for gjenvinning. Materialet blir kvernet til granulater, og er godt egnet til gjenbruk.