

REGIO LUID HOLLAND MIDDEN

REGIONAAL RECHERCHETEAM

COUPE TEAM

NO: S-M-2

BETREFT: Lijst van
aangetroffen stof-
fen/verbindingen
op de stortplaats in
de Coupe-polder te
Alphen aan den Rijn.

ZWAVEL
FOSFOR
CALCIUM
TITAAN
IJZER
BITUMEN
SILICIUM
ZIRCOON
ALKANEN (KOOLSTOF-10 tot en met 22)
ALKAAN-AMINES (KOOLSTOF-16,18,19 en 20)
POLYCYCLISCHE AROMATISCHE KOOLWATERSTOFFEN (PAKS : naftaleen,
acenaftyleen, fluoreen, fenanthreen, fluorantheen, pyreen)
FTALATEN
TERPENTINE
DIZWAVEL-DICHLORIDE
POLY-SILOXANEN
C3- en C4- BENZENEN
GESUBSTITUEERDE FENOLEN
STEROIDEN
TOLUEEN
XYLEEN
FTALOCYANIDE-GROEN
ACRYL POLYMEER
FTALOCYANIDE-BLAUW
CARBONZUREN
ESTERS VAN CARBONZUREN
DIBUTOXY-METHANOL
ALUMINIUM
ZOUTZUUR
AMMONIUMSULFIDE
FURAAAN-ZWAVELVERBINDINGEN
TRIMETHYL CYCLOHEXAAN-METHANOL (TERPEEN)
BENZOPYRANON (CUMARINE)
ANISOL
BENZYLALCOHOL
PURINE-AMINE
DIBROOM-BENZEEN
DICHLOOR-TOLUEEN
ETHYLESTERS van CARBONZUREN (KOOLSTOF14, KOOLSTOF16, KOOL-
STOF18)
POLYPROPYLEEN
BENZEEN
METHANOL
ETHANOL
METHOXY-PROPANON
C2-BUTEENZURE ETHYLESTER
C10H16-TERPEEN (TRIMETHYLNORBORNENE)

1129

ALIFATISCHE ESTER.
ALIFATISCHE OH (HYDROXY)-GROEPEN
CYCLOHEXAAN
DIMETHYLPROPIONAAT
METHYL-BUTANOAT
HEXENON
METHYL-PENTANOAT
ETHYL-BUTANOAT
METHOXY METHYL PENTANON
TERPEEN C₁₀H₁₆ (5*)
ALIFATISCHE ZUURSTOF-VERBINDING C₉H₁₄O₂
TERPEEN C₁₀H₁₈O (3*)
ONVERZADIGD ALIFATISCH ALCOHOL C₉H₁₈O
ALIFATISCHE ZUURSTOF-VERBINDING (ESTER)
NATRIUM-ACETAAT
SECUNDAIRE AMIDES
POLY-HYDROXY-VERBINDINGEN
KETO-CARBONZUREN
ORGANISCHE ZWAVELVERBINDINGEN.