

Kok Lexmond bv

Achthoven 23a
4128 LV Lexmond
Tel. 0347 - 34 16 22
www.koklexmond.nl
E-mail: info@koklexmond.nl
IBAN NL78ABNA0413398315
G-rek. NL97 ABNA 0994.0757.66
BIC ABNANL2A

- AANNEMERSBEDRIJF G.W.W.
- SLOOPWERKEN
- (MOBIELE) RECYCLING (ZEVEN EN BREKEN)
- VERHUUR GRONDVERZETMATERIEEL
- KIPPER- EN DIEPLADERTRANSPORTEN
- HANDEL IN MATERIALEN T.B.V. G.W.W.

Milieuverklaring Bodemkwaliteit

15



| | |
|-------------------------------------|---|
| Nummer milieuverklaring | Ruigenhil 1 Draadhal te Alblasserdam |
| Certificaatnummer | IMM-014 |
| Product Certificaat uitgegeven door | SGS Intron Certificatie B.V. |
| Uitgave 1e certificaat | A884960/R20160381 |
| Soort product immobilisaat | Listawee |
| Klasse | Vormgegeven bouwstof voldoet aan de BRL9322 |
| Toepassing | Funderingslaag |
| Leverancier | Kok Lexmond bv Achthoven 23a, 4128LV Lexmond |
| Producent; Certificaathouder | Kok Lexmond bv Achthoven 23a, 4128LV Lexmond |

Productielocatie:

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Straat + nr. | Spijksedijk 56 |
| Plaats | Gorinchem |
| Verwachte partij grootte in ton | ca. 40000 ton |
| Start datum | 3-4-2026 |
| Datum gereed | 31-5-2027 |

Toepassingslocatie

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Naam | 5.1.2.e |
| Straat + nr. | Ruigenhil 1 |
| Plaats | Alblasserdam (nieuwbouw draadhal) |

Gegevens opdrachtgever/Eigenaar :

| | |
|-------------------|----------------------|
| Naam | Nugteren Transport |
| Straat + nr. | Rapenburg 5 |
| Postcode + plaats | 2952 AP Alblasserdam |

Deze partij dient wat omvang betreft ongewijzigd te blijven en mag niet worden gesplitst en/of samengevoegd met andere partijen. Indien door de afnemer niet gehandeld wordt conform de gestelde eisen onder toepasbaarheid en gebruik, vervalt de bovenstaande kwalificatie en daarmee het keurmerk van deze partij.
Deze verklaring blijft van toepassing conform de beschrijving in de BRL 9322

Listawee/Bozawee voldoet aan de eisen conform de BRL9322

Verwerking van ListaWee / BozaWee wordt door de afnemer uitgevoerd conform de verwerkings voorschriften met kenmerk: Verwerkingsinstructie BRL9322 Toepassing in het werk.

Bijlage: Productcertificaat

Verwerkingsinstructie BRL9322 Toepassing in het werk

Ondertekening producent

| | |
|--------------|--------------|
| Datum | 5 maart 2026 |
| Naam | 5.1.2.e |
| Handtekening | |