

Acceptatielijst Afvalstoffen											
Omschrijving Afvalstoffen	Eural-code(s) [2000/532/EG]	Opslag	Inert/ Niet inert ¹⁾	Stuif- klasse ¹⁾	Maximale opslag [ton]	Doorzet [ton/jaar]	Verwerkingscode			Sectorplan(nen) [LAP3]	Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) aanwezig. Zo ja , welke. Conform rapport SGS Intron, ZZS in Afvalstoffen, 2019 A108010/R20190414a
Huishoudelijk afval en Restafval van bedrijven	18 01 04; 18 02 03; 19 12 10; 20 03 01	Binnen (overslaghal)	Uitlogend	n.v.t.	250	15,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R1	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	01 Huishoudelijk restafval (fijn en grof) Verbranden als vorm van verwijdering. 02 Restafval van bedrijven Verbranden als vorm van verwijdering.	Het voorkomen van specifieke ZZS in partijen is door de variabele samenstelling van de afvalstroom niet aan de orde. Verder is door menging van soorten materialen en afvalstoffen de kans zeer klein dat het afval een gehalte aan ZZS bevat dat de afvalstoffen
Roostergoed	19 08 01	Binnen (overslaghal)	Lekkend	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R1	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	03 Procesafhankelijk industrieel afval van productieprocessen Verbranden als vorm van verwijdering.	
Plastic, metaal en drankkartons (PMD)	15 01 06	Binnen (overslaghal)	Lekkend	n.v.t.	150	8,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3, R4 en R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	41 Verpakkingen algemeen Recycling Voor verpakkingsafval waarvoor recycling niet-mogelijk is, bijvoorbeeld omdat het te sterk vervuild is of verontreinigd is de minimumstandaard 'andere nuttige toepassing' (bijvoorbeeld hoofdgebruik brandstof)	In mengstromen verpakkingsmateriaal van huishoudelijke herkomst (of gelijkaardig daaraan) is de kans verwaarloosbaar dat er ZZS aanwezig zijn
Huishoudelijk afval, grof	20 03 07	Buitenterrein	Inert	n.v.t.	100	3,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R12 en R1, R3 óf R4	Waar mogelijk (uit)sorteren naar deelstromen, hierbij is sprake van handmatige werkzaamheden of m.b.v. kraan.	01 Huishoudelijk restafval (fijn en grof) Verbranden als vorm van verwijdering.	Het voorkomen van specifieke ZZS in partijen is door de variabele samenstelling van de afvalstroom niet aan de orde.
Matrassen	20 03 07	Container	Inert	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3 en R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	84 Overige recyclebare monostromen (matrassen, steenwol, tapijt en kunstgras) Scheiden in materialen of anderszins verwerken waarbij tenminste 90% (m/m, gerekend op basis van droge stof) van de ontvangen matrassen wordt gerecycled dan wel wordt afgevoerd voor recycling elders. Dit kan betekenen dat in vergunningen voor verwerking van matrassen afvalstoffen moet worden	Geproduceerd voor 2004 - polygebromeerde difenylethers (PBDE) - polygebromeerde defenyl (PBB) Van verschillende herkomst door elkaar - tris
Bouw- en sloopafval	17 09 04; 19 12 12	Buitenterrein	Uitlogend	n.v.t.	250	5,000	A.02 Overslag en opbulken	R13	Opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen en waar mogelijke (uit)sorteren naar deelstromen	28 Gemengd bouw- en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar afval van bedrijven en particulier gemengd verbouwingsafval Sorteren en anderszins verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen af te scheiden die geschikt zijn voor recycling, met als beperking dat het overblijvende residu nog minimaal verbrand moet kunnen worden	Roethoudend afval - PAK-componenten uit EU-regelgeving Rubber - PCB's
Gips	17 08 02	Buitenterrein	Inert	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R5	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	31 Gips Recycling met inachtneming van: • het algemene mengbeleid en in het bijzonder mengen t.b.v. de productie van een bouwstof; • de voorwaarden voor gebruik in 'noodzakelijke voorzieningen op stortplaatsen'.	Gips is in het algemeen niet verdacht op het voorkomen van ZZS in gehalten hoger dan de concentratiegrenswaarde (0,1%).
Cellen-/gasbeton	17 01 07	Buitenterrein	Uitlogend ²⁾	n.v.t. ²⁾			A.02 Overslag en opbulken	D15, gevolgd door D1	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	32 Cellenbeton Storten op daarvoor geschikte stortplaats	Cellenbeton afkomstig uit bouw- en sloopafval (dakplaten) - PAK-componenten uit EU-regelgeving
Verontreinigd dakbouw- en sloopafval (teervrij)	05 01 17; 17 03 02; 17 09 04.	Buitenterrein	Inert	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R1, R3 en/of R4	Op en overslaan (bewaren), het bewerken danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen., voor inzet in een chemische vermindering	28 Gemengd bouw- en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar afval van bedrijven en particulier gemengd verbouwingsafval Sorteren en anderszins verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen af te scheiden die geschikt zijn voor recycling, met als beperking dat het overblijvende residu nog minimaal verbrand moet kunnen worden	Roethoudend afval - PAK-componenten uit EU-regelgeving Rubber - PCB's
Verontreinigd dakbouw- en sloopafval (teerhoudend)	17 03 01*; 17 03 03*	Buitenterrein	Uitlogend	n.v.t.	10	100	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R1, R3 en/of R4	Op en overslaan (bewaren), het bewerken danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen., voor inzet in een chemische vermindering	33 Dakafval (bitumineus, teerhoudend en composiet) Verwerking gericht op recycling van de minerale fractie onder gelijktijdige nuttige toepassing van de energie-inhoud van de afvalstroom. Hierbij zijn uitsluitend verwerkingsvormen toegestaan waarbij het aanwezige PAK voorafgaand aan of tijdens de verwerking worden vernietigd.	Dakafval/dakgrind, verkleefd met teer of bitumen - PAK-componenten uit U-regelgeving Composiet dakafval (vermengd/verkleefd met EPS-isolatiemateriaal) - PAK-componenten uit U-regelgeving
Groente-, fruit en tuinafval (GFT)	20 01 08	Binnen (overslaghal)	Lekkend	n.v.t.	50	4,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	06 Gescheiden ingezameld/afgegeven groente-, fruit- en tuinafval van huishoudens (gft) • Composteren met het oog op recycling of; • Vergisten met gebruik van het gevormde biogas als brandstof gevolgd door narijping (nacompostering of een andere vorm van aërobe droging) met het oog op recycling van het digestaat.	Voor zeer zorgwekkende stoffen in partijen GFT-afval afkomstig van huishoudens, is de inschatting dat deze niet of nauwelijks aan de orde zal zijn in concentraties boven de in LAP3 opgenomen concentratiegrenswaarde.

Acceptatielijst Afvalstoffen

Omschrijving Afvalstoffen	Eural-code(s) [2000/532/EG]	Opslag	Inert/ Niet inert ¹⁾	Stuif- klasse ¹⁾	Maximale opslag [ton]	Doorzet [ton/jaar]	Verwerkingscode			Sectorplan(nen) [LAP3]	Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) aanwezig. Zo ja , welke. Conform rapport SGS Intron, ZZS in Afvalstoffen, 2019 A108010/R20190414a
Frituuroliën/-vetten	20 01 25	Binnenopsla g	Inert, in gesloten verpakking	n.v.t.	25	2,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	07 Gescheiden ingezameld/afgegeven organisch bedrijfsafval	
Voedingsmiddelen, niet (langer) geschikt voor consumptie	02 03 04; 02 05 01; 02 06 01; 02 07 04	Container	Inert, in gesloten verpakking	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	07 Gescheiden ingezameld/afgegeven organisch bedrijfsafval	
Plantsoen en tuinafval	02 01 03; 02 01 07; 20 02 01	Buitenterrein	Inert	n.v.t.	200	5,000	A.02 Overslag en opbulken C.02 Shredderen/verkleinen	R13, gevolgd door R3	Op en overslaan (bewaren), het bewerken danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen, eventueel na bewerking door de afvalstoffen te verkleinen.	08 Gescheiden ingezameld/afgegeven groenafval Recycling in de vorm van: • composteren met het oog op recycling als compost, of • vergisten met gebruik van het gevormde biogas als brandstof gevolgd door narijping (nacompostering of een andere vorm van aërobe droging) gericht op recycling van het digestaat.	Voor partijen (grof) groenafval wordt niet verwacht dat dit afval zeer zorgwekkende stoffen boven de concentratielimiet uit het LAP3 bevat.
Papier/karton	03 03 08; 15 01 01; 19 12 01; 20 01 01	binnen (overslaghal)	Inert	n.v.t.	100	1,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	04 Gescheiden ingezameld/afgegeven papier en karton* Recycling	In partijen gemengd papier is door menging van soorten papier bij de ontdoener (de papierbak) de kans zeer klein dat ingezamelde partijen een gehalte aan ZZS bevat dat de relevante concentratiegrenswaarde overschrijdt.
A-/B-hout	03 01 05; 15 01 03; 17 02 01; 19 12 07; 20 01 38	Buitenterrein	Uitlogend	n.v.t.	1,000	5,000	A.02 Overslag en opbulken C.02 Shredderen/verkleinen	R13, gevolgd door R1	Op en overslaan (bewaren), het bewerken danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen, eventueel na bewerking door de afvalstoffen te verkleinen.	36 Hout A- en B-hout, 'andere nuttige toepassing'. Niet gewolmaniseerd C-hout, hoofdgebruik als brandstof Gewolmaniseerd C-hout, storten op een daarvoor geschikt stortplaats	A-hout - geen ZZS B-hout - kobaltzouten - arseenverbindingen - formaldehyde (specifiek B-hout, spaanplaat)
C-hout	17 02 04*; 17 03 03*; 17 09 03*; 19 12 06*; 20 01 37*	Buitenterrein	Uitlogend	n.v.t.	25	200	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R1	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	36 Hout A- en B-hout, 'andere nuttige toepassing'. Niet gewolmaniseerd C-hout, hoofdgebruik als brandstof Gewolmaniseerd C-hout, storten op een daarvoor geschikt stortplaats	C-hout - wolmanzouten (CCA-zouten (koper, chroom en arseen)) - pentachloorfenol - linaan/hexachloorcyclohexaan - kobalt, lood en mangaanzouten van naftaleenzuur - polychloorterfenyl (PCT's) - boorzuur / orthoboorzuur (CCB-zouten)
Kunststofafval/folie	02 01 04; 07 02 13; 12 01 05; 15 01 02; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04; 20 01 39	Buitenterrein	Inert	n.v.t.	100	2,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3 en R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	11 Kunststof en rubber Sorteren en anderszins verwerken met als doel thermoplasten, thermoharders, elastomeren van elkaar te scheiden t.b.v. verdere verwerking volgens de respectievelijke minimumstandaarden: Thermoplastisch kunststof, recycling Thermo hardende kunststof, nuttige toepassing waaronder hoofdgebruik als brandstof	Mengstromen kunststofafval (niet kunststof verpakingsafval van huishoudens - zie tabblad vlam-&brandvertragers in sgs_zzs_bijlage_b - zie tabblad kunststof in sgs_zzs_bijlage_b
EPS	15 01 02, 17 02 03, 17 06 04; 20 01 39	Container	Inert	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3 en R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	85 EPS Verpakingsafval Verwerken conform de minimunstandaard van sectorplan 41. Bouwafval Verwerken conform de bepalingen van Verordening 2004/850/EG	- hexabroomcyclododecaan (HBCDD)
Banden (rubber)	16 01 03; 19 12 04	Buitenterrein	Inert	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R3 en R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	52 Banden Recycling Banden die niet voor recycling geschikt zijn, 'andere nuttige toepassing' (bijvoorbeeld hoofdgebruik als brandstof)	- PAK-componenten uit de EU-regelgeving
Glasverpakkingen, flessenglas	15 01 07; 19 12 05; 20 01 02	Buitenterrein	Lekkend ²⁾	n.v.t. ²⁾	500	10,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R5	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	41 Verpakkingen algemeen Recycling Voor verpakingsafval waarvoor recycling niet-mogelijk is, bijvoorbeeld omdat het te sterk vervuild is of verontreinigd is de minimumstandaard 'andere nuttige toepassing' (bijvoorbeeld hoofdgebruik brandstof)	In mengstromen verpakingsmateriaal van huishoudelijke herkomst (of gelijkaardig daaraan) is de kans verwaarloosbaar dat er ZZS aanwezig zijn

Acceptatielijst Afvalstoffen

Omschrijving Afvalstoffen	Eural-code(s) [2000/532/EG]	Opslag	Inert/ Niet inert ¹⁾	Stuif- klasse ¹⁾	Maximale opslag [ton]	Doorzet [ton/jaar]	Verwerkingscode			Sectorplan(nen) [LAP3]	Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) aanwezig. Zo ja , welke. Conform rapport SGS Intron, ZZS in Afvalstoffen, 2019 A108010/R20190414a
Vlkglas	10 11 12; 16 01 20; 17 02 02; 19 12 05; 20 01 02	Buitenterrein	Inert	n.v.t.	500	10,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R5	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	38 Gescheiden ingezameld/afgegeven vlkglas Recycling van de gehele glasfractie	Vlkglas is in het algemeen niet verdacht op het voorkomen van ZZS
Metaalafval	02 01 10; 12 01 01; 12 01 02; 12 01 03; 12 01 04; 15 01 04; 16 01 17; 16 01 18; 17 04 01; 17 04 02; 17 04 03; 17 04 04; 17 04 05; 17 04 06; 17 04 07; 19 10 01; 19 10 02; 19 12 02; 19 12 03; 20 01 02	Buitenterrein	Aluminium, ijzer, roest-vrijstaal: Inert Andere metalen (koper, zink, lood): Uitlogend	n.v.t.	150	5,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R4	Opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen en waar mogelijke (uit)sorteren naar deelstromen	12 Metalen Recycling	De meeste ZZS in metaalafval zijn metalen (metaalverbindingen) die in metaallegering of in de toplaag aanwezig zijn. Het is niet mogelijk specifieke ZZS te identificeren uit het LAP3 aanwezig zijn in metaalafval.
Kabelresten	17 04 11	Container	Uitlogend	n.v.t.			A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R4	Opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen en waar mogelijke (uit)sorteren naar deelstromen	14 Papier- of kunststofgeïsoleerde kabels en restanten daarvan Scheiden in een metaalfractie, een kunststoffractie en een restfractie. Verwerken overeenkomstig sectorplan 12 "metaal" en 11 "kunststof"	Papier- of kunststofgeïsoleerde kabels bestaan uit een metalen kern en een papieren of kunststof mantel. Kunststofmantels - zie tabbladen vlam-&brandvertragers en weekmakers in sgs_zzs_bijlage_b
Puin (baksteen/beton)	10 09 08; 10 10 08; 10 12 06; 10 12 08; 10 13 14; 17 01 01; 17 01 02; 17 01 03; 17 01 07; 19 12 09	Buitenterrein	Inert	S5	10,000	25,000	A.02 Overslag en opbulken C.01 Breken	R13, gevolgd door R7	Op en overslaan (bewaren), het bewerken danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen, na bewerking door de afvalstoffen te verkleinen.	29 Steenachtig materiaal Recycling met inachtneming van: • het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelingen (hoofdstuk D.4 beleidskader) en in het bijzonder mengen t.b.v. de productie van een bouwstof (par D.4.4.5 beleidskader); • de voorwaarden voor gebruik in 'noodzakelijke voorzieningen op stortplaatsen' (hoofdstuk B.12, § B.12.9.2 beleidskader). De grenswaarde voor PAK10 mag niet door mengen van partijen worden bereikt.	Beton of baksteen waarin afvalstoffen die ZZS bevatten als grondstof/vulstof zijn gebruikt (immobilisaten) - afhankelijke van grondstof Ballastgrind - PAK's
Asfaltpuin (teervrij)	17 01 07; 17 03 02	Buitenterrein	Uitlogend ²⁾	S5 ²⁾	5,000	10,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	29 Steenachtig materiaal Recycling met inachtneming van: • het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelingen (hoofdstuk D.4 beleidskader) en in het bijzonder mengen t.b.v. de productie van een bouwstof (par D.4.4.5 beleidskader); • de voorwaarden voor gebruik in 'noodzakelijke voorzieningen op stortplaatsen' (hoofdstuk B.12, § B.12.9.2 beleidskader).	Beton of baksteen waarin afvalstoffen die ZZS bevatten als grondstof/vulstof zijn gebruikt (immobilisaten) - afhankelijke van grondstof Ballastgrind
Grond zonder voorkennis	17 05 04; 19 12 09; 19 13 02; 20 02 02	Buitenterrein	Uitlogend	S4	200	5,000	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R7	Op en overslaan (bewaren)	39 Grond Nuttige toepassing volgens de normen die zijn vastgelegd in het Bbk voor het betreffende toepassingsgebied en met inachtneming van: • het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelingen (hoofdstuk D.4 beleidskader) en in het bijzonder mengen met/van andere bouwstoffen (par D.4.4.6 beleidskader).	Vervuilde grond: - chromaatverbindingen, kobaltzouten, lood-verbindingen, arseenverbindingen, nikkel-verbindingen - PAK-componenten uit EU-regelgeving - PFAS* - PCB's en derivaten
Asbest	17 06 01*; 17 06 05*	Container	Inert ²⁾	n.v.t. ²⁾	10	100	A.02 Overslag en opbulken	D15, gevolgd door D1	Op en overslaan (bewaren)	37 Asbest en asbesthoudend materiaal Storten op daarvoor geschikte stortplaats	Asbest als ZZS
RKGV-afval	20 03 02; 20 03 03; 20 03 04; 20 03 06	Buitenterrein	Lekkend	n.v.t.	100	2,500	A.02 Overslag en opbulken	R13, gevolgd door R7	Op en overslaan (bewaren), danwel opbulken van soortgelijke afvalstoffen naar grotere partijen.	09 Afval van onderhoud van openbare ruimten Afscheiden van de inerte fractie en vervolgens: • verwerking conform de minimumstandaard van sectorplan 39 "grond" • de restfractie die overblijft na afscheiden van de inerte fractie verder verwerken.	Voor afval uit onderhoud van openbare ruimtes bestaan de partijen uit gemengd onderhoud afval en is door menging de kans zeer klein dat het gehalte van een ZZS de relevante concentratiegrenswaarde overschrijdt.

Omschrijving Bouwstoffen

Grind		1,000	Inert	n.v.t.
Ophoogzand		5,000	Inert	S5
Puingranulaten		25,000	Inert	n.v.t.

¹⁾ Bron: Infomil 'Bulk- en stukgoederen: inert of niet inert', <https://www.infomil.nl/onderwerpen/integrale/activiteitenbesluit/activiteiten/overslag-transport/toelichting/inert-inert/>

²⁾ Niet toe te wijzen op grond van Bron: Infomil 'Bulk- en stukgoederen: inert of niet inert'; eigen interpretatie