



Veiligheidsreglement Derden

Brabant Alucast the
Netherlands site Oss.
Rijnstraat 19

Oss

Gecontroleerd door: Hoofd inkoop : N. Hattink

Goedgekeurd door: Afd. HRM: F. Mientjes (veiligheidscoördinator)

Opgesteld door: F. Witsiers, JBR-Arbo en Advies

Inhoudsopgave

1.	Inleiding	3
2.	Doel	3
3.	Huishoudelijke bepalingen	3
4.	Toegangsprocedure	4
5.	Persoonlijke beschermingsmiddelen.....	5
6.	Melden van incidenten, onveilige handelingen en/of –situaties	5
7.	Ontruimingsalarm	5
8.	Algemene verbods- en gebodsregel	6
9.	Afvoer van materialen en goederen, controle en visitatie.....	6
10.	Productie afdelingen en werkvergunningen	7
11.	Risicovolle werkzaamheden	8
12.	Brandblusmiddelen en veiligheidsnoodvoorzieningen	10
13.	Orde en netheid op de werkplek.....	10
14.	Veiligheid- en gezondheidssignalering.....	10
15.	Sanctiebeleid.....	11
16.	Milieu.....	12
17.	Akkoord verklaring formulier	15
18.	Bijlage	17

1. Inleiding

Dit reglement heeft betrekking op alle werkzaamheden welke worden uitgevoerd door derden, verder te noemen "opdrachtnemer" en transporteurs op het terrein en of in de gebouwen van Brabant Alucast the Netherlands site Oss, verder te vernoemen als "opdrachtgever".

Medewerkers van opdrachtnemer die zelfstandig werkzaamheden uitvoeren op het terrein en of in de gebouwen van Brabant Alucast the Netherlands site Oss vallen onder toezicht van een door de opdrachtgever aangewezen contactpersoon.

Iedere opdrachtnemer ontvangt een exemplaar van dit reglement met een akkoordverklaringformulier. Dit formulier dient voor akkoord te worden getekend en voor aanvang van de werkzaamheden te worden ingeleverd bij opdrachtgever.

Eventueel door opdrachtnemer in te schakelen onderaannemers vallen onder de zelfde regeling als de opdrachtnemer, de opdrachtnemer draagt de volledige verantwoordelijkheid om de onderaannemer in te lichten over de inhoud van dit veiligheidsreglement. Iedere medewerker van opdrachtnemer en/of onderaannemer dient voorafgaande de werkzaamheden een formulier veiligheidsreglement derden te ondertekenen.

Deze formulieren worden gearchiveerd en blijven 3 jaar geldig.

De opdrachtgever gaat er vanuit dat alle werknemers van opdrachtnemer of de door opdrachtnemer ingehuurde onderaannemer beschikken over het vereiste vakmanschap en waar wettelijk verplicht over een geldig diploma of certificaat.

De intentie van Brabant Alucast the Netherlands site Oss is om opdrachtnemers welke een VCA gecertificeerd zijn voor te laten gaan op niet gecertificeerde bedrijven.

Alle medewerkers van opdrachtnemer moeten dan minimaal basis VCA opgeleid zijn.

Voor alle zaken waarin dit reglement niet voorziet verwijzen wij naar de actuele Nederlandse wetgeving.

2. Doel

Het doel van dit veiligheidsreglement is het voorkomen van dan wel adequaat optreden bij ongevallen en incidenten, bij werkzaamheden van derden als opdrachtnemer.

3. Huishoudelijke bepalingen

3.1 Eten en drinken op terrein

Het is ten strengste verboden om in de productiehallen en of opslag van productiematerialen te eten of te drinken.

Eten en drinken op het terrein of in de gebouwen is alleen toegestaan in de daarvoor aangegeven locaties, zoals kantine en koffiehoek en op kantoor.

3.2 Roken

Op het terrein en of in de gebouwen is het verboden te roken behoudens op die plekken waarvoor expliciet is aangegeven dat roken is toegestaan. Er zijn diverse rookruimtes in de fabriek.

3.3 Foto-, Film-, en videoapparatuur

Op het terrein en of in de gebouwen is het verboden om op welke wijze dan ook foto's, film of video opname te maken.

Hiervan mag worden afgeweken als hiervoor een schriftelijke goedkeuring is gegeven door opdrachtgever.

Indien gewenst worden de gemaakte opnames getoond aan de opdrachtgever.

3.4 Alcohol houdende dranken en verdovende middelen

Op het terrein en of in de gebouwen is het gebruik van alcohol en verdovende middelen ten strengste verboden.

3.5 Gebruik mobiele telefoons, semafoons enz.

Op het terrein en of in de gebouwen is het gebruik van mobiele telefoons, semafoons of ander soort zendapparatuur verboden tijdens uitvoer van werkzaamheden op of aan machines of in de directe omgeving hiervan.

Indien er reden is dat u uw telefoon, semafoon of ander zendapparatuur nodig hebt voor privé of zakelijk gebruik moet u vooraf toestemming vragen aan uw contactpersoon.

4. Toegangsprocedure

4.1 Toegang tot terrein

De medewerker van opdrachtnemer moeten zich melden en inschrijven bij de receptie/ingang. Bij binnenkomst kan de medewerker de contactpersoon bellen via de computer. De contactpersoon zorgt voor inschrijving van de medewerker van opdrachtnemer. Van iedere medewerker wordt verwacht dat hij zich kan legitimeren en kenbaar kan maken dat hij werkzaam is voor opdrachtnemer.

4.2 Verkeersregels

Op het terrein van Brabant Alucast the Netherlands site Oss zijn de bepalingen van kracht die gelden op de openbare weg, echter met een maximum snelheid van 10 km / uur.

4.3 Parkeren

Het parkeren van voertuigen op het terrein van de opdrachtgever is alleen toegestaan op aanwijzing van de contactpersoon. (nood) uitgangen en looppaden mogen niet geblokkeerd worden. Parkeren op/ in de daarvoor bestemde parkeerplaatsen.

Indien het voertuig i.v.m. het laden en/of lossen van materialen op een andere plaats dan de parkeerplaats moet worden neergezet zal dit te allen tijde in overleg moeten met de contactpersoon.

5. Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)

In alle ruimtes waar d.m.v. pictogrammen is aangegeven dat het dragen van PBM's verplicht is worden deze ook als zodanig gebruikt.

Indien bij werkzaamheden welke worden verricht het dragen van PBM's noodzakelijk is moeten deze ook worden gedragen.

Voor het uitvoeren van werkzaamheden op het terrein of in de productiehallen is het dragen van veiligheidsschoenen, veiligheidsbril en gesloten werkkleding verplicht.

6. Melden van incidenten.

Een ieder is verplicht om elke noodsituatie, ongeacht grote of ernst , te melden.

Intern melden van een calamiteit kan door het interne alarmnummer te bellen of door een directe medewerker van Brabant Alucast Site Oss te waarschuwen.

7. Ontruimingsalarm

7.1 *Slow Whoop*

Bij een calamiteit kan de BHV organisatie besluiten om het bedrijf gedeeltelijk dan wel geheel te ontruimen.

Indien het ontruimingssignaal (SLOW WHOOP) wordt gegeven, moet het gebouw zo spoedig mogelijk worden verlaten. De ontruiming behoort echter zonder paniek te verlopen. Volg daartoe de aanwijzingen om het gebouw via de kortste en veiligste weg te verlaten.

Na het verlaten van het gebouw wordt u verzocht naar de verzamelplaatsen te gaan. U dient te allen tijde de aanwijzingen van de BHV-ers op te volgen, deze zijn herkenbaar aan hun fluorescerende hesjes.

Indien mogelijk deuren en ramen sluiten en apparatuur afzetten.

7.2 *Verzamelplaats*

De verzamelplaatsen zijn;

- De groenstroken aan de voorzijde van het gebouw aan de Rijnstraat.

Hiervan kan worden afgeweken indien de situatie hierom vraagt.

8. Algemene verbods- en gebodsregel

Bij Brabant Alucast the Netherlands site Oss zijn diverse verbods- en gebodsregels van kracht. Deze zijn opgenomen in lokale veiligheidsvoorschriften en worden door middel van borden of stickers aangegeven.

8.1 *Verbodsregels*

Enkele voorbeelden van verbodsregels bij Brabant Alucast the Netherlands site Oss zijn:

- Op alle locaties geldt een algeheel rookverbod. Roken is alleen toegestaan in de daarvoor aangewezen ruimten.
- Het meenemen, bij zich hebben, verhandelen en/of het gebruiken van alcoholhoudende dranken en/of drugs op het werk is verboden.
- Bedienen van procesapparatuur door onbevoegde personen is verboden.
- Zich ongeoorloofd begeven op andere locaties dan de eigen werkplek is verboden.
- Maken van foto's en/of filmen zonder toestemming van opdrachtgever is niet toegestaan.

8.2 *Gebodsregels*

Enkele voorbeelden van opgestelde gebodsregels zijn:

- Dragen van de voorgeschreven persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Vluchtwegen en veiligheidsnoodvoorzieningen vrijhouden.
- Afzettingen en markeringen respecteren.
- Verkeersregels op terreinen en openbare weg naleven.
- Orde en netheid op de werkplek.

9. Afvoer van materialen en goederen, controle en visitatie

9.1 *Afvoer van materialen en goederen*

Het is verboden om materialen en goederen, die ter vernietiging zijn aangeboden en/of op de terreinen zijn opgeslagen, voor privédoeleinden van het terrein af te voeren. Het meenemen van dergelijke goederen kan verstreckende gevolgen hebben. Naast arbeidsrechtelijke sancties conform het sanctiebeleid en ontzegging van de toegang tot het terrein, kan in voorkomende gevallen ook aangifte worden gedaan van diefstal of verduistering bij de politie.

Voor het meenemen van bedrijfseigendommen is een geldige afvoer bon noodzakelijk. Alleen personen die door de directie zijn geautoriseerd mogen een afvoer bon uitschrijven.

9.2 *Controle en visitatie*

Ter bescherming van de bedrijfseigendommen hebben de medewerkers toestemming om voertuigen, aktetassen en/of tassen te visiteren. Bij weigering zal hierover worden gerapporteerd naar de directie en kan de betreffende persoon de toegang tot de terreinen ontzegd worden.

10. Productie afdelingen en werkvergunningen

10.1 *Betreden van productieruimte*

Voor het betreden van productie afdeling, dient u zich te melden bij de afdelingsleider. Betreedt geen plaatsen of gebouwen waar u niet mag komen.

10.2 *Werkvergunning*

Voor het uitvoeren van onderhouds-, revisie- en/of nieuwbouwwerkzaamheden op productielocaties is een werkvergunningsprocedure van kracht. Een werkvergunning wordt verstrekt door de daarvoor bevoegde personen. Dit kunnen zijn: (Hoofd) TD, afdelingsleider of afdeling veiligheid.

Zonder hun toestemming mogen geen werkzaamheden worden uitgevoerd. De verstrekte werkvergunning dient op de werkplek aanwezig te zijn en geeft aan welke maatregelen noodzakelijk zijn voor het veilig uitvoeren van de werkzaamheden. Enkele voorbeelden waarvoor een schriftelijke werkvergunning noodzakelijk is:

- Werkzaamheden waarbij procesinstallatiedelen veiliggesteld moeten worden
- Werkzaamheden die kunnen leiden tot brand en/of explosie
- Werkzaamheden waarbij gas- en/of zuurstofmetingen noodzakelijk zijn
- Werken in besloten ruimten
- Werken aan opslagtanks
- Graafwerkzaamheden
- Werken met hoogwerker
- Dak werkzaamheden

Aan het einde van de werktijd en na afloop van het karwei moet u zich weer afmelden bij de verstrekker en de werkvergunning afgetekend inleveren. Bij een ontruimingsalarm moet het werk worden onderbroken en vervallen de uitgegeven werkvergunningen. Na het "veilig" signaal dienen de werkvergunningen door de verstrekker opnieuw te worden beoordeeld. Pas na zijn toestemming mogen de werkzaamheden worden hervat.

10.3 *Schakelbevoegde*

Blijf van elektrische schakelapparatuur in productieruimtes en installaties af. Elektrische aansluitingen mogen alleen door bevoegde personen aan- en/of afgekoppeld worden na toestemming van de afdelingsleider en /of hoofd technische dienst. Alleen bevoegde personen mogen werkzaamheden uitvoeren in laag- en/of hoogspanningsruimten.

11. Risicovolle werkzaamheden

11.1 *Werken met gevaarlijke stoffen*

Op productielocaties en bij inzameldiensten kunt u te maken krijgen met gevaarlijke stoffen, die schadelijk kunnen zijn voor de gezondheid. Gevaarlijke stoffen worden aangegeven door gevaarpictogrammen. Houdt u zich bij het werken met gevaarlijke stoffen aan de gebruiksaanwijzingen en opgestelde veiligheidsvoorschriften. Gebruik altijd de voorgeschreven persoonlijke beschermingsmiddelen. Heeft u vragen over stoffen waarmee u in aanraking kunt komen, neem dan contact op met uw contactpersoon.

11.2 *Werken in besloten ruimten*

Bij het werken in besloten ruimten heeft u te maken met risico's zoals: brand-, explosie-, verstikkings-, vergiftigings-, beknellings- en/of elektrocutiegevaar. Kenmerken van besloten ruimten zijn:

- Moeilijk toegankelijk
- Beperkte ventilatie
- Geen intrede van daglicht
- Het contact met buiten is slecht
- Moeilijke bereikbaarheid in geval van het redden van personen of vluchten

Daarom is er voor het werken in besloten ruimten een apart veiligheidsvoorschrift opgesteld en is een werkvergunning altijd verplicht. Uw contactpersoon moet u hierover inlichten.

Betreedt nooit alleen een besloten ruimte zonder dat er een mangatwacht aanwezig is. Enkele voorbeelden van besloten ruimten zijn:

- Opslagtanks
- Tank- en vacuümwagens
- Riolen
- Kruipkelders

11.3 *Werken op hoogten*

De gevolgen van een val bij het werken op hoogte zijn veelal zeer ernstig. Om valgevaar te voorkomen, dient bij het werken op hoogte gebruik te worden gemaakt van gekeurde hulpmiddelen zoals: een steiger, ladder, hoogwerker of valbeveiliging. Gebruik dus bijvoorbeeld geen metalen vaten, houten pallets en/of houten kisten om ergens bij te kunnen.

Indien er gewerkt wordt met een hoogwerker dient de werkvloer onder het werkgebied van de hoogwerker afgezet te worden.

11.4 *Machines, handgereedschappen, las- en snijbrandapparatuur*

Machines en handgereedschappen die meegebracht worden door de opdrachtnemer dienen in goede staat van onderhoud te verkeren en moeten voorzien zijn van een gel-

dige keuringssticker. Gebruik geen machines en/of handgereedschappen die gebreken vertonen.

Controleer regelmatig het gereedschap op gebreken.

Het is verboden om aangebrachte beveiligingen op machines en handgereedschappen te verwijderen of uit te schakelen. Laat handgereedschappen aan het einde van uw werkdag niet onbeheerd achter, maar berg ze altijd op de juiste wijze op.

Las- en snijbrandapparatuur moet bij korte of langdurige afwezigheid en aan het einde van de werkdag spanningsloos en/of druk vrij op de werkplek worden achtergelaten. Gas- en zuurstofslangen dienen voor het gebruik gecontroleerd te worden op gebreken en/of lekkages. Gasflessen moeten voorzien zijn van een vlamdover.

Bij las-, slijp- en/of snijbrandwerkzaamheden moet een goedgekeurde brandblusser op de werkplek aanwezig zijn. Daarbij mag geen brandblusser van een vast punt uit een installatie of gebouw worden gebruikt.

Na las-, slijp- en/of snijbrandwerkzaamheden blijft er een persoon minimaal 15 minuten op de werkplek om te kijken of er geen brand of rookontwikkeling is.

11.5 Hijswerkzaamheden

Bij hijswerkzaamheden dient uitsluitend gebruik te worden gemaakt van goed gekeurde hijsmiddelen. Bevestig nooit zo maar een takel of hijslier aan leuningwerk van een loopbordes, procesleiding en/of een ander willekeurig punt. Alleen speciaal daarvoor aangebrachte hijsvoorzieningen mogen hiervoor worden gebruikt. Het bevestigen van hijsmiddelen aan procesleidingen en/of bordesleuning is niet toegestaan. Bij hijswerkzaamheden met mobiele kranen moet het hijsgebied worden afgezet.

Kraanmachinisten van mobiele kranen dienen in het bezit te zijn van een geldig hijsbewijs van deskundigheid of een TCVT vakbekwaamheidcertificaat (Toezicht Certificatie Verticaal Transport). Voor chauffeurs van autolaadkranen geldt dat deze in het bezit dienen te zijn van een vakbekwaamheid certificaat dat is uitgegeven door een erkend opleidingsinstituut.

11.6 Werken met vorkheftrucks

Het besturen van een vorkheftruck is alleen toegestaan wanneer een gebruiker in het bezit is van een geldig certificaat. Voor het werken met een vorkheftruck gelden de volgende veiligheidsregels:

- Het is verboden om een vorkheftruck te gebruiken voor andere doeleinden dan waarvoor deze is ingericht;
- Indien de vorkheftruck is voorzien van een veiligheidsgordel, dan is de bestuurder verplicht deze te gebruiken;
- Het meerijden van personen is verboden;
Na gebruik van de vorkheftruck moet de contactsleutel worden verwijderd, zodat onbevoegden hem niet in werking kunnen stellen;
- Tijdens het parkeren van de vorkheftruck moet het voertuig op de handrem worden gezet, de lepels van de vorkheftruck in de voor-overstand op de grond laten zakken en de motor uit te zetten;
- Het is verboden om lasten te verplaatsen die zwaarder zijn dan de maximale toegestane werklast.

11.7 Alleen werken

Bij risicovolle werkzaamheden is alleen werken verboden. Meld alleen werken aan de contactpersoon en overleg over mogelijke voorzieningen die getroffen moeten worden.

12. Brandblusmiddelen en veiligheidsvoorzieningen

Op het terrein van Brabant Alucast the Netherlands site Oss zijn diverse voorzieningen getroffen om bij een calamiteit daadkrachtig te kunnen optreden, zo zijn er op verschillende plaatsen in en om de gebouwen blusmiddelen aanwezig.

Deze blusmiddelen moeten op hun plek blijven hangen en mogen niet worden gebruikt o stand-by te staan bij werkzaamheden. Als er werkzaamheden zijn waarbij een blusser stand-by moet staan dient u zelf te zorgen voor een blusmiddel of in overleg met de contactpersoon kunt u een blusmiddel lenen bij de opdrachtgever.

13. Orde en netheid op de werkplek

Veiligheid begint bij orde en netheid op uw eigen werkplek. Zorg ervoor dat uw werkplek goed toegankelijk en opgeruimd is. Zorg dat niemand kan struikelen over materialen, elektrische kabels, lucht-, hogedruk- en/of vacuümslangen e.d. Laat ook na werktijd uw werkplek schoon en netjes achter. Gooi afval in daarvoor bestemde afvalbakken en/of containers. Houd toegangswegen, vluchtwegen en looppaden vrij.

14. Veiligheid- en gezondheidssignalering

Bij Brabant Alucast the Netherlands site Oss worden veiligheidspictogram borden toegepast om u te wijzen op de risico's van gevaarlijke stoffen, de van kracht zijnde verbods- en gebodsregels en op de aanwezigheid van reddings- en brandbestrijdingsmiddelen.

In het onderstaande overzicht zijn een aantal voorbeelden van veiligheidspictogram borden weergegeven.

Verbodsborden:

Een verbodsbord heeft de volgende kenmerken: een rond wit bord met een rode rand en een rode diagonale streep voorzien van een zwart pictogram. Enkele voorbeelden van verbodsborden zijn:



Verboden toegang voor onbevoegden



Roken verboden

Gebodsborden:

Een gebodsbord heeft de volgende kenmerken: een rond blauw bord voorzien van een wit pictogram. Enkele voorbeelden van gebodsborden zijn:



Oogbescherming verplicht



Gehoorbescherming verplicht

Waarschuwingspictogrammen:

Een waarschuwingbord heeft de volgende kenmerken: een driehoekig geel bord met een zwarte rand voorzien van een zwart pictogram. Enkele voorbeelden van waarschuwingborden zijn:



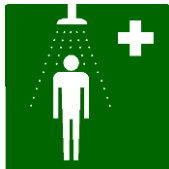
Bijtende stoffen



Ontvlambare stoffen

Reddingsborden:

Een reddingsbord heeft de volgende kenmerken: een rechthoekig of vierkant groen bord voorzien van een wit pictogram. Enkele voorbeelden van reddingsborden zijn:



Nooddouche



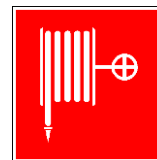
Vluchtweg

Brandbestrijdingspictogrammen:

Een brandbestrijdingsbord heeft de volgende kenmerken: een vierkant rood bord voorzien van een wit pictogram. Enkele voorbeelden van brandbestrijdingsborden zijn:



Brandblusapparaat



Brandslang

15. Sanctiebeleid

Teneinde het belang van het naleven van veiligheids- en milieuvoorschriften te benadrukken zijn ook afspraken gemaakt over het sanctiebeleid. Indien de leef- en werkregels op het gebied van veiligheid en milieu niet worden nageleefd dan zullen door de leidinggevende namens de directie passende disciplinaire maatregelen worden genomen.

16. Milieu

16.1 Afvalstoffen

Brabant Alucast voert een strikt beleid ten aanzien van afvalstoffen.

Uitgangspunt is dat in de eerste plaats voorkomen moet worden dat afvalstoffen ontstaan.

Ben er derhalve van bewust dat u geen onnodige verpakkingen en dergelijke meebrengt, en dat aangeleverde goederen in 1x goed zijn, zodat geen afkeur goederen als afval afgevoerd behoeven te worden.

Wanneer bij de werkzaamheden welke u verricht gevaarlijke afvalstoffen vrijkomen, dient u deze in principe altijd zelf mee retour te nemen. Tenzij het gevaarlijke afvalstoffen betreft welke vrijkomen bij onderhoud (bijvoorbeeld machine-olie of koelemulsie).

Reguliere bedrijfsafvalstoffen kunnen in de containers van Brabant Alucast gedeponeerd worden.

Overige afvalstoffen moeten strikt gescheiden worden opgeslagen en afgevoerd in/naar de milieustraat.

In de bedrijfshallen zijn gele kliko's voor de opslag van oliehoudend afval. De blauwe kliko's dienen voor restafval.

Al onze ferro- en non-ferro metalen worden gescheiden afgevoerd voor externe recycling. Dit zijn monostromen (aluminium, magnesium, gietijzer, vet aluminium et cetera). Zorg ervoor dat deze monostromen niet gemengd worden met ongewenste metaalsoorten.

Afgewerkte olie niet in de riolering laten lopen, maar gescheiden afvoeren.

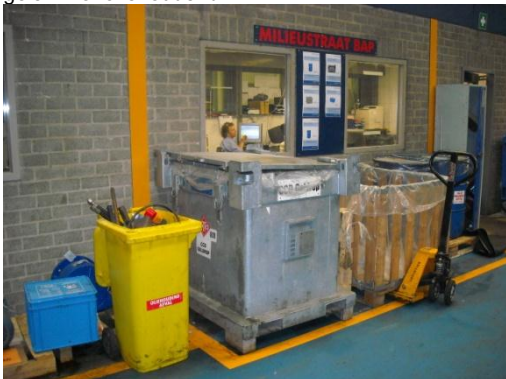
Als u niet weet waar u met uw afval naar toe moet: VRAAG HET DAN!



gele kliko: oliehoudend



blauwe kliko: restafval



milieustraat



monostroom aluminium schroot

16.2 Bodembescherming

Brabant Alucast heeft op verschillende plaatsen in haar bedrijf vloestofdichte vloeren. Wanneer u werkzaamheden uitvoert met een mogelijk bodemrisico, doe dit dan zoveel als mogelijk op een vloestofdichte voorziening.

Evengoed kunnen altijd nog emissies naar de bodem ontstaan.

Een onvoorziene emissie naar de bodem kan op diverse manieren ontstaan:

- Levering van lekkende verpakkingseenheden
- Beschadiging van verpakkingen gevaarlijke stoffen tijdens intern transport
- Overlopen van een opvangvoorziening
- Omvallen of lek stoten van een verpakkingseenheid
- Lekkage van installaties of procesleidingen
- Moedwillige morsing (sabotage)

Indien een verontreiniging van de bodem wordt geconstateerd, direct handelen:

- Waarschuw medewerkers Technische Dienst en/of Milieu
- Bron wegnemen
- Vlek of plas met verontreiniging indammen
- Vloeistof zoveel als mogelijk van de bodem scheppen of zuigen
- Vloeistof zoveel als mogelijk met absorptiekorrels opnemen
- Indien onderliggende bodem niet verhard is: toplaag grond afscheppen en op een folie in depot zetten
- Indien onderliggende bodem wel verhard is, de verzadigde absorptiekorrels opvegen en de verharding reinigen
- Opgenomen verontreiniging niet bij het gewone bedrijfsafval voegen, maar apart opslaan.

16.3 Emissies naar de lucht

Een onvoorziene emissie naar de lucht bestaat uit het onbedoeld vrijkomen van stoffen welke mogelijk schadelijk zijn voor de eigen medewerkers of voor de omgeving. Of het optreden van luchtmissies welke bovenmatige geurhinder veroorzaken.

In geval van onvoorziene emissie naar de lucht:

- Waarschuw de T.D. en BHV-ers.
- Ga naar de plaats van vrijkomen van de luchtmissie
- Beoordeel of het dragen van adembescherming of perslucht benodigd is
- Bij twijfel, raadpleeg de MSDS van de mogelijk vrijkomende stof
- Indien mogelijk, tracht de bron af te sluiten of het proces te staken

Bij hinder naar de omgeving, waarschuw de omliggende bedrijven:

MSD (overzijde Megensebaan) : 0412-662392 (24 uur/dag)

Jongeneel (overzijde Rijnstraat) : 0412-648755 (kantooruren)
: 06-22509643 (buiten kantooruren)

Unipol (zijde Gieterij) : 0412-643243 (24 uur/dag)

Harens Smid (zijde Machining) : 06-11307818 (24 uur/dag)

16.4 Afvalwater

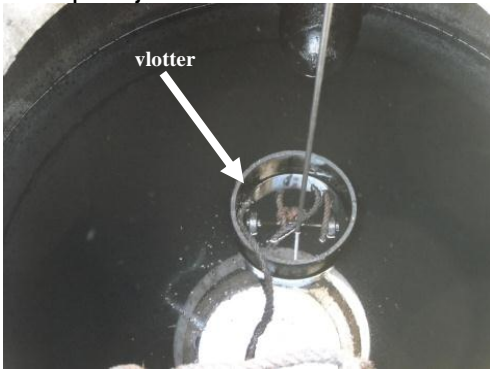
Nagenoeg alle watersystemen in het gehele bedrijf (dus ook de koelwatersystemen) lozen uiteindelijk op de riolering.

Wanneer een onvoorziene lozing optreedt met giftige stoffen, dient direct gehandeld te worden om te voorkomen dat deze in de riolering terecht komen.

Bij onvoorziene lozingen naar de riolering vanuit het bedrijf:

Olie/waterscheider dichtzetten door de vlotter in de middelste put volledig naar beneden te drukken.

De olie/waterscheider bevindt zich voor het ketelhuis nabij de hoofdingang, tussen de rood-witte paaltjes.



Het weglekken van olie of oliehoudend water dient zoveel als mogelijk voorkomen te worden. Mocht dit toch optreden, dan wordt dit normalerwijs afgescheiden in de oliewaterscheider. Bij een onvoorziene lozing van grote hoeveelheden olie, direct melden bij de T.D. en/of de riolering afsluiten.

De oliewaterscheider werkt enkel doelmatig bij een gelijkmatig aanbod van oliehoudend water. Grote hoeveelheden in een keer worden niet doelmatig afgescheiden.

Zeep of zeephoudend water van hoge concentratie niet in de riolering lozen. Sterke zepen in de riolering ondermijnen de werking van de olie/waterscheider.

Deze afvalwaterstromen voeren we apart af via Machining.

17 Akkoord verklaring formulier

17.1 Opdrachtnemer

Hierbij verklaren wij dat wij het veiligheidsreglement derden versie 1.1 van Brabant Alucast the Netherlands site Oss hebben ontvangen en gelezen.
Wij zullen ervoor zorgdragen dat onze werknemers op de hoogte worden gesteld van de inhoud van dit veiligheidsreglement derden en overeenkomstig zullen handelen.

Ons bedrijf is wel / niet* VCA gecertificeerd.

Voor akkoord:

Firma:.....

Naam:.....

Functie:.....

Datum:.....

Handtekening:.....

Firmastempel:

Retourneren aan:

Brabant Alucast the Netherlands site Oss
T.a.v. afdeling Arbo en Veiligheid
Rijnstraat 19
5347 KL Oss

17.2 Werknemer van opdrachtnemer

Hierbij verklaar ik het veiligheidsreglement derden versie 1.1 Brabant Alucast the Netherlands site Oss te hebben ontvangen en gelezen.

Ik zal overeenkomstig de richtlijnen van dit veiligheidsreglement derden mijn werkzaamheden uitvoeren.

Als werknemer ben ik wel / niet* VCA gecertificeerd.

Voor akkoord:

Firma:.....

Naam werknemer:.....

Functie:.....

Datum:.....

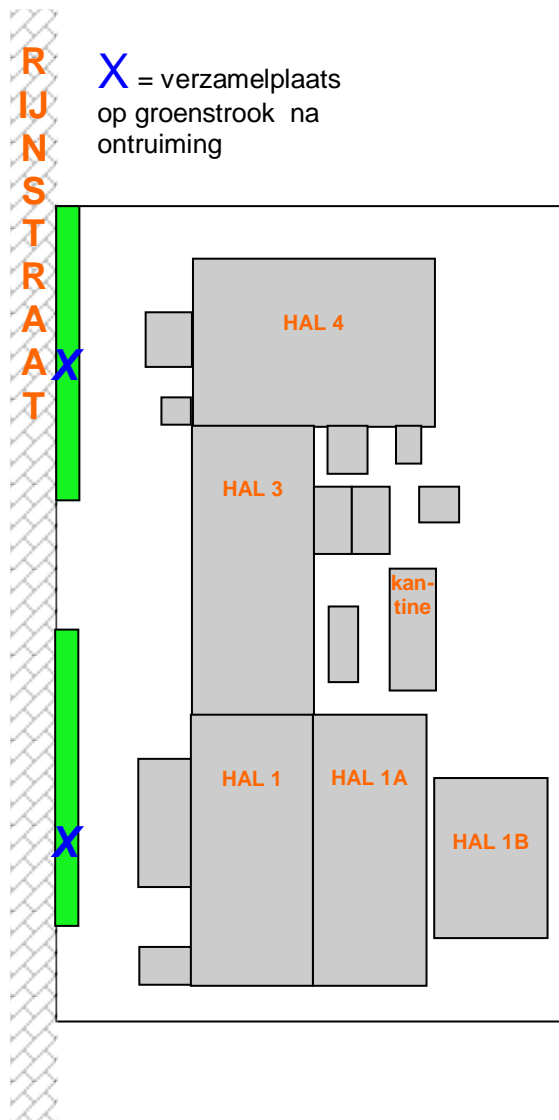
Handtekening:.....

Retourneren aan:

Brabant Alucast the Netherlands site Oss
T.a.v. afd. Arbo en Veiligheid
Rijnstraat 19
5347 KL Oss

18. Bijlage;

18.1 Plattegrond terrein met verzamelplaats



VERZAMELPLAATSEN ONTRUIMING

Nr.	omschrijving	pictogram	Nr.	omschrijving	pictogram
1	Veiligheidsschoenen verplicht		14	Roken verboden	
2	Voorkom lawaaidoofheid Gehoorsbescherming verplicht		15	Verboden foto, film of video opnamen te maken	
3	Veiligheidsbril verplicht		16	Open vuur verboden	
4	Veiligheidshandschoenen verplicht		17	Heftruckverkeer verboden	
5	Gelaatsmasker verplicht		18	Verboden toegang voor onbevoegde.	
6	Uit glijd gevaar		19	Blusapparaat	
7	Brandgevaarlijke stoffen		20	Slanghaspel	
8	Algemeen gevaar		21	Handbrandmelder	
9	Let op Heftruckverkeer		22	Blusdeken	
10	Let op draaiende delen, knelgevaar		23	Verzamelplaats	
11	Let op giftige stoffen		24	Vluchtroute	
12	Bijtende stoffen		25	Plaats AED	
13			26	EHBO post	