

## Veiligheidsvoorschriften

Voor medewerkers van derden werkzaam op het terrein van Apollo Vredestein B.V.



## VOORWOORD

Alvorens met de werkzaamheden te starten bij Apollo Vredestein B.V. dient men zich op de hoogte te stellen van de bij Apollo Vredestein B.V. geldende werk- en veiligheidsvoorschriften. Daarover gaat deze brochure. Lees deze nauwgezet door en mochten er na het lezen van de brochure nog vragen zijn, neem dan voor nadere uitleg contact op met de voor uw werkzaamheden verantwoordelijke begeleider vanuit Apollo Vredestein B.V.

Vul na het lezen van deze brochure samen met de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. de "Checklist Veiligheid & Milieu" (documentnr: DMS: 115262) in tweevoud in. Eén voor u zelf en één voor de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V.

## 1. ALGEMEEN

1.1 Een ieder heeft zich te houden aan de veiligheidsvoorschriften zoals vastgelegd in:

- A. De Arboret en de Arbo-informatiebladen van het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid.
- B. De bedrijfsregels van Apollo Vredestein B.V.
- C. De Wet Milieubeheer.

**Bij het niet opvolgen van deze voorschriften aanvaardt Apollo Vredestein B.V. geen aansprakelijkheid en kan men van het bedrijfsterrein verwijderd worden.**

1.2 Men mag zich uitsluitend bevinden op die plaatsen, die voor het uitvoeren van het werk noodzakelijk zijn. De verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. vertelt u ter plaatse waar alle belangrijke veiligheidsissues zich bevinden.

1.3 **Het alarmnummer bij ongeval of brand is tel. nr: 053-4888222.** U wordt dan direct verbonden met de afdeling Bewaking die u verder helpt.

1.4 Te allen tijde wordt er tot aan de hoofdschakelaar spanningsloos gewerkt volgens de NEN-EN 50110 norm, tenzij het karwei anders noodzakelijk maakt (bijv. bij doormeten of testen). Dit dient altijd in overleg met de werkverantwoordelijke van Apollo Vredestein B.V. te gebeuren. Gebruik voorafgaand aan de werkzaamheden de Lockout/Tackout- (LOTO) methode om de machine (of onderdelen daarvan) veilig te stellen. LOTO is een manier om te vermijden dat (verborgen) energie (mechanisch, elektrisch, hydraulisch, stikstof, stoom, perslucht, enz.) op een onvoorziene manier vrijkomt en er ongelukken gebeuren. Elektrische, pneumatische, stoom/stikstof en hydraulische systemen moeten dus voor aanvang van de werkzaamheden spannings- en drukloos worden gemaakt. Bewegende machine(onder)delen moeten zo mogelijk worden vergrendeld. Installaties met hoge/lage temperaturen eerst laten afkoelen/opwarmen.

1.5 De werkplek dient zodanig veilig achtergelaten te worden, dat deze geen gevaar oplevert voor mens en machine. Markeer zo nodig de werkplek door middel van pionen en/of rood-wit markeringslint.

1.6 Afval afkomstig van werkzaamheden moet zoveel mogelijk worden gescheiden en dient in overleg met de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein en het IRD (Inzamel- en Recycling Depot) tel. nr: 8397 te worden afgevoerd in de daarvoor bestemde opslagmiddelen.

## 2. MAXIMUMSNELHEID/PARKEERKAART

Op het buitenterrein geldt een maximumsnelheid van 15 km/uur voor alle voertuigen. In de gehele fabriek geldt een maximumsnelheid van 10 km/uur voor alle voertuigen. Personenauto's en overige voertuigen hebben zonder toestemming van de portier geen toegang tot de bedrijfsterreinen. Het gebruik van een parkeerkaart is verplicht. Deze is af te halen bij de portier en dient duidelijk zichtbaar in het voertuig te zijn geplaatst. Op de terreinen van Apollo Vredestein B.V. is een visitatieregeling van toepassing!

Het Rijks Wegenverkeersreglement is zowel op het buitenterrein als ook in de fabriek van toepassing. Dus voetgangers van rechts hebben voorrang op alle andere voertuigen met uitzondering van de **Automatically Guided Vehicles**.

## 3. BRAND

Zorg in geval van brand voor een zo snel mogelijke alarmering, via tel. nr: **053-4888222**, van de portier. De portier schakelt daarna de noodzakelijke hulpdiensten in. Spreek rustig en duidelijk en vermeld:

- ▶ Naam.
- ▶ Plaats/afdeling van de brand.
- ▶ Aard van de brand.

Start met het blussen van de brand met de ter plaatste aanwezige middelen.

## 4. BRANDALARM

Het brandalarm wordt kenbaar gemaakt door:

- ▶ Of minimaal 4 korte stoten op een luchthoorn met een frequentie van 4x per minuut. Dit is een geheel fabrieksalarm.
- ▶ Of het afgaan van het ontruimingsalarm (slow-whoop). Dit is een afdelingsalarm. Wanneer dit alarm af gaat blijft het doorgaan totdat het door de portier in samenwerking met de bevelvoerder (bedrijfs)brandweer wordt uitgezet.

Elke maandag van de week wordt om 10.00 uur een proefalarm gegeven door middel van 2 korte stoten op de luchthoorn.

## 5. BRANDBLUSAPPARAAT

Indien de aard van de werkzaamheden (zie ook punt 11) de aanwezigheid van brandblusapparatuur vereisen dan is ook het gebruik van een "lasdeken" verplicht. De lasdeken is nodig om aanwezige grondstoffen en/of rubber af te schermen van mogelijke vonken, hete laslakken, slijpsel en dergelijke. De brandblusapparatuur kan voor aanvang van de klus worden opgehaald bij één van de TD- werkplaatsen. Na beëindiging van het karwei moet de blusapparatuur teruggebracht worden. Gebruikt blusmateriaal en ook lokale blusmaterialen mag/mogen niet worden teruggeplaatst, maar moeten worden aangemeld bij de Bedrijfsbrandweer: tel. nr: 8506. Het is ten strengste verboden brandblusmiddelen voor andere doeleinden te gebruiken dan het blussen van een beginnende brand! Stelt u zich voor aanvang van de werkzaamheden op de hoogte van de plaats, de bedieningsvoorschriften en de uiterlijke staat van de brandblusapparaten. Bij twijfel; bel de Bedrijfsbrandweer (tel. nr.: 8506).

## 6. VLUCHTWEGEN

Blokkeer nooit vluchtwegen, looppaden, trappen, uitgangen, toegang tot schakelkasten en brandblusmiddelen. Vluchtwegen worden met behulp van borden aangegeven. Zie hiervoor de waarschuwingsborden elders in deze brochure. Zeer belangrijk zijn de branddeuren, deze sluiten automatisch in geval van brand. Deze deuren dus nooit blokkeren!

## 7. ROKEN EN OPEN VUUR

Werken met open vuur (waaronder laswerkzaamheden) is op het gehele terrein verboden met uitzondering van die plaatsen waar dat door middel van borden is aangegeven. Het gebruik van open vuur is uitsluitend toegestaan, indien hiervoor een werkvergunning is afgegeven! (zie ook punt 11). Vanaf 1 oktober 2017 mag op het hele grondgebied van Apollo Vredestein B.V. incl. parkeerplaatsen niet gerookt worden. Dus ook niet in voertuigen, die zich op ons terrein bevinden.

## 8. BEDRIJFSHULPVERLENING/-ONGEVALLLEN

Verwondingen, opgelopen op het terrein van Apollo Vredestein B.V., moeten onmiddellijk door de dienstdoende EHBO'er of BHV'er (tel. nr: 8646) behandeld worden.

De EHBO'er/ BHV'er laat bij een ernstig ongeval de portier waarschuwen via tel. nr.

**053-4888222**. De beller spreekt hierbij rustig en duidelijk en vermeld:

- ▶ Naam.
- ▶ Plaats/afdeling van het ongeval.
- ▶ Aard van het ongeval.

Is er een Ambulance nodig? Alleen de EHBO'er/ BHV'er wordt doorverbonden/belt met 112

voor de aanvraag van een ambulance! Als de ambulance arriveert bij de poort zorg dan voor begeleiding van de ambulance vanaf de poort naar het ongeval!

De EHBO'er/ BHV'er heeft een AED (Automatische Externe Defibrillator of Reanimatie-apparaat) bij zich. Deze AED's hangen ook op diverse plaatsen in de fabriek en de kantoren. In geval van een calamiteit (brand, milieu-incident of zeer ernstig ongeval) wordt de afdelingsleiding bijgestaan door de Bedrijfsbrandweer, EHBO en/of de Bedrijfshulpverlening. Bedrijfshulpverleners zijn te herkennen aan een geel gekleurd hesje met reflecterende strepen en het opschrift "BHV". De aanwijzingen van de Bedrijfs-/Regiobrandweer, Crisisleider, EHBO'er/ BHV'er of de Politie moeten onvoorwaardelijk worden opgevolgd!

**Belangrijk:** Elk incident, van welke aard ook, dient te worden gemeld bij de afdelingsleiding. Van elk incident, dus ook van bijna-ongevallen en milieu-incidenten, moet een bedrijfsongeval/milieu-incident rapport worden gemaakt! De afdelingsleiding of verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. helpt u hier verder mee.

## 9. MILIEUCALAMITEIT

Bij een milieucalamiteit, denk bijvoorbeeld aan olie lekkage, koelwatervervuiling of het vrijkomen van damp, moet de afdelingsleiding of verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. onmiddellijk worden ingelicht.

## 10. VERZAMELPLAATS

Moet de werkplek vanwege een calamiteit ontruimd worden, dan moet er verzameld worden op de verzamelplaats. Op het terrein van Apollo Vredestein B.V. zijn meerdere verzamelplaatsen. Bij een ontruiming zal de crisisleider of de BHV'er u daar naar toe verwijzen. Een verzamelplaats is te herkennen aan een groen vierkant bord met witte opdruk. De afbeeldingen van de waarschuwingsborden staan elders vermeld in deze brochure. De verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. zal u ter plaatse, in de fabriek, wijzen op de daar aanwezige verzamelplaats(en).

## 11. WERKVERGUNNINGEN

Bij werkvergunningen gaat het om alle werkzaamheden waarbij extra risico's aanwezig zijn. Extra aandacht en dekundigheid is hierbij nodig. De werkvergunningen worden ALLEEN verstrekt door de dienstdoende aangewezen deskundige voor de activiteit (zie overzicht werkvergunningen)!

Het betreft een werkvergunning voor:

- A. Gebruik van vuur-, las-, snij- en slijpgereedschap. Hierbij moet altijd een lasdeken gebruikt worden en voldoende brandblussers op de werkplek aanwezig zijn.

- B. Het hakken van gaten in fundaties en vloeren van gebouwen moet men de werkomgeving afschermen om de productieomgeving niet te vervuilen.
- C. Werkzaamheden aan brandpreventieve installaties.
- D. Werkzaamheden aan of in de nabijheid van de opslag van benzine of vluchtige stoffen of chemicaliën.
- E. Werkzaamheden aan of in de buurt van 10-kV kabels en/of trafostations.
- F. Het graven van sleuven en gaten op het bedrijfsterrein.
- G. Werkzaamheden binnen 4 meter van gasteidingen, gasopslag of gasinstallaties.
- H. Werkzaamheden in de directe nabijheid van radioactieve bronnen.
- I. Werkzaamheden in tanks, silo's of aan direct aangekoppeld leidingwerk.
- J. Werkzaamheden aan drukvaten of het stoomleidingnet.
- K. Werkzaamheden in riolen.
- L. Dak-dek-werkzaamheden.
- M. Werkzaamheden waarbij asbest vrij kan komen.
- N. Werkzaamheden waarbij gebruik wordt gemaakt van hijs- en/of transportwerktuigen, anders dan de gebruikelijke.
- O. Besloten ruimten.
- P. Werkzaamheden in een ATEX- (Atmosferische Explosie) zone.

Toestemming voor het verrichten van bovenstaande werkzaamheden alsmede aanwijzingen voor de hierbij te treffen veiligheidsmaatregelen worden door de aangewezen deskundige en/of Veiligheidskundige beoordeeld, schriftelijk vastgelegd en bevestigd.

## 12. RISICO'S OP DE WERKPLEK

Stel u op de hoogte van de risico's op de werkplek. Laat u voorlichten door de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. voor wat betreft de specifieke plaatselijke veiligheidsvoorschriften, gevaren, borden, verzamelplaatsen en het gebruik en de werking van persoonlijke beschermingsmiddelen. Onderteken na deze uitleg de twee "Checklist Veiligheid & Milieu"-formulieren, waarvan u er zelf één houdt en de andere aan de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. geeft.

### 12.1 Gassen

Apollo Vredestein B.V. maakt procesmatig gebruik van diverse gassen. Deze gassen hebben specifieke eigenschappen. Deze dient men te kennen alvorens aan de installatie gewerkt kan gaan worden. Indien u deze specifieke eigenschappen niet kent, laat u hierover dan informeren door de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V.

**Gebruik altijd de voorgeschreven beschermende beschermingsmiddelen voordat u gaat werken aan:**

#### 12.1.1 Stikstof

Stikstof, een reuk- en kleurloos gas, wordt bij Apollo Vredestein B.V. opgeslagen in vloeibare vorm (-196 °C). Door de extreme koude kunnen bij aanraking ledematen/lichaamsdelen bevriezen met ernstig letsel tot gevolg.

**Alleen de firma "Linde Gas" mag aan de, omheinde, vloeibare stikstof opslaginstallatie werken!**

Stikstof wordt in gasvormige toestand in de fabriek gebruikt. Het heeft de gevaarlijke eigenschap dat het bij eventuele lekkages de zuurstof uit de ruimte verdringt, waardoor de kans op verstikking bestaat. In geval van lekkage mag de ruimte uitsluitend betreden worden door medewerkers van de bedrijfsbrandweer. Zij beschikken over de benodigde middelen, zoals bijvoorbeeld een ademluchttoestel, om de ruimte veilig te kunnen betreden.

#### 12.1.2 Stoom

Vooral in de vulkanisatieafdelingen, maar ook in andere afdelingen, wordt stoom toegepast met een temperatuur tot 200 °C. Komt men onbeschermd in aanraking met stoom, of stoomvoerende leidingen, dan is de kans op verbranding en dus letsel erg groot. Het dragen van beschermende kleding, dat wil o.a. zeggen dat deze kleding het lichaam zoveel mogelijk bedekt, is in deze werkomgevingen dan ook verplicht! Ook hier geldt dat plotseling vrijkomende hoeveelheden stoom de lucht uit de ruimte kunnen drukken. De kans op verstikking is dan groot.

#### 12.1.3 LPG (brandstof voor o.a. vorkheftrucks)

LPG is brandbaar en explosief. Als er lekkage ontstaat in een leiding of opslagvat dan is het gevaar van een explosie onmiddellijk aanwezig. LPG kan als weinig giftig worden beschouwd. Ten gevolge van de snelle verdamping van vloeibaar LPG komt een grote hoeveelheid gas vrij. Ook hier bestaat het gevaar dat de lucht door het LPG wordt verdrongen. Ook hier bestaat dus, net als bij stikstof en stoom, het gevaar van verstikking. Bij contact van het vloeibaar LPG met de huid treden bevroeringsverschijnselen op. Feitelijk verbrand de huid ter plaatse van de aanraking en vormen zich brandblaren.

**Alleen de firma "de Visser", installateur van de installatie, mag aan de omheinde, vloeibare LPG opslaginstallatie werken!**

### 13. MELDEN VAN ONVEILIGE SITUATIES

Meldt een onveilige situatie direct bij de leidinggevende ter plaatse, of aan de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V.

### 14. WERKEN OP HOOGTE

#### **Werken op minder dan 2,5 meter hoogte.**

Wanneer bij het uitvoeren van werkzaamheden op een hoogte van minder dan 2,5 meter boven grondniveau, het risico bestaat om op uitstekende delen of andere obstakels te vallen, moet men maatregelen treffen om het vallen vanaf hoogte te voorkomen.

#### **Werken op 2,5 meter en hoger.**

Wanneer de mogelijke valhoogte 2,5 meter of meer bedraagt dan is men verplicht maatregelen te treffen die het vallen vanaf deze hoogte voorkomen. Te denken valt hierbij aan het gebruik van valgordels of het aanbrengen van leuning die het vallen onmogelijk maken.

### 15. ATEX (ATMOSFERISCHE EXPLOSIE, BIJVOORBEELD STOFEXPLO-SIE).

De zones in de fabriek waar een ATEX-richtlijn van toepassing is, zijn aangegeven door middel van zoneborden en gele belijning. In deze zones gelden speciale voorwaarden voor het werken met (elektrische) apparatuur/gereedschappen. Ook mag men in deze zones niet zonder toestemming werkzaamheden verrichten waarbij vuur en/of een elektrische ontlading vrij kan komen.

**Ontheffing, met voorwaarden, kan uitsluitend worden verleend door de Veiligheidskundige tel. nr: 8320 van Apollo Vredestein B.V.**

### 16. LAS- EN SNIJAPPARATUUR

Bij werkzaamheden met deze apparatuur is in de fabriek altijd een werkvergunning verplicht! Zie ook punt 11 & 12. Bij langdurige afwezigheid van de gebruiker en aan het einde van het karwei moet elektrisch lasapparatuur **spanningsloos tot aan de hoofdschakelaar**, en autogene lasapparatuur **druk vrij tot aan de afsluiters** worden achtergelaten. Bij het gebruik van las- en snijapparatuur moet altijd een **lasdeken** gebruikt worden en een brandblusser aanwezig zijn.

Aan het einde van de werkdag moeten de gasflessen van autogeen lasgereedschap worden teruggeplaatst in de werkplaats. De apparatuur mag niet worden achtergelaten op de plek van het karwei. Lege flessen moeten direct worden afgevoerd en bij het ontvangststation van het "Centraal Magazijn" aangeboden worden. De gasflessen, appendages, slangen en

transportmiddelen van het lasgereedschap moeten voldoen aan de laatste veiligheidsregels en moeten in goede staat van onderhoud verkeren.

### 17. CHEMICALIËN

In een aantal afdelingen wordt gewerkt met chemicaliën die bij onjuiste verwerking/bewerking of beschadiging, schadelijk kunnen zijn voor de gezondheid. Verwerk of bescherm deze materialen altijd conform de voorschriften en gebruik, indien voorgeschreven, de juiste (persoonlijke) bescherming en afscherming.

**Bij werkzaamheden (zoals omschreven is bij de punten 11 en 12) in de omgeving van chemicaliën of opslag hiervan kan uitsluitend ontheffing worden verleend door de Veiligheidskundige van Apollo Vredestein B.V, tel. nr: 8320.**

Informatie over chemicaliën staat vermeld op productinformatiekaarten en vaak ook op de verpakking zelf. Deze informatie is, daar waar nodig, ook in de afdeling aanwezig. Elke Coördinator in Productie (CP'er) heeft tevens het Register Toxische Stoffen beschikbaar in zijn PC. Neem bij enige twijfel of onduidelijkheid met betrekking tot het gebruik en/of de voorschriften contact op met de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V.

### 18. HYGIËNE

Een goede hygiëne tijdens het werk is van groot belang. Goede hygiëne voorkomt onder andere het ontwikkelen van allergieën en beroepsziekten. Het nuttigen van etenswaren in de fabriek en in rookruimtes is daarom verboden. Eten mag alleen in de daarvoor bestemde ruimtes en restaurants en na het goed wassen van de handen. Bedenk ook dat het werken met chemicaliën en het roken van sigaretten niet samengaat.

### 19. PERSOONLIJKE BESCHERMING (PBM'S)

Het gebruik van veiligheidsschoenen is verplicht in de gehele fabriek met uitzondering op de met een blauwe lijn gemarkeerde looppaden en de kantoren. Het gebruik van de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen, toegespitst op de werkzaamheden en afdeling, is verplicht. De verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. verstrekt u de juiste PBM's. Indien u hierover vragen heeft, dient u zich te wenden tot de afdelingsleiding of de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. Haardracht, kleding en het dragen van sieraden dient zodanig te zijn, dat deze geen gevaar opleveren voor uw eigen veiligheid of die van anderen.

## 20. VEILIGHEIDSMATERIAAL/-ARTIKELN

Wordt het gebruik van veiligheidsmateriaal/-artikelen voorgeschreven, dan bent u zelf verantwoordelijk voor het gebruik ervan. Neem bij onduidelijkheden met betrekking tot het gebruik en/of de voorschriften contact op met de afdelingsleiding of de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V.

## 21. ONDERLINGE AFSTEMMING

Tijdens de uitvoering van karweien op het terrein van Apollo Vredestein B.V. dient u in het belang van de veiligheid op regelmatige tijdstippen de voortgang en de risico's van het werk te bespreken met de verantwoordelijke begeleider van Apollo Vredestein B.V. en, voor zover van toepassing, ook met de medewerkers van de karweiploeg.

## 22. GOOD HOUSEKEEPING

Zorg ervoor dat de werkplek altijd schoon en opgeruimd is. Een schone en opgeruimde werkomgeving geeft de minste aanleiding tot ongevallen/incidenten. Voer (gevaarlijke) rest- en afvalstoffen zo snel mogelijk gescheiden af in de daarvoor bestemde opslagmiddelen naar het Inzamel- en Recycling Depot (IRD). Rest- en afvalstoffen moeten op een specifieke wijze worden aangeboden. De medewerkers van het IRD kunnen hierover de nodige inlichtingen verschaffen. De medewerkers van het IRD tel. nr: 8812 zorgen voor een verantwoorde opslag en verdere afvoer van de stoffen.

## 23. AUTOMATICALLY GUIDED VEHICLES (EEN AGV IS EEN ONBEMANDE VORKHEFTRUCK)

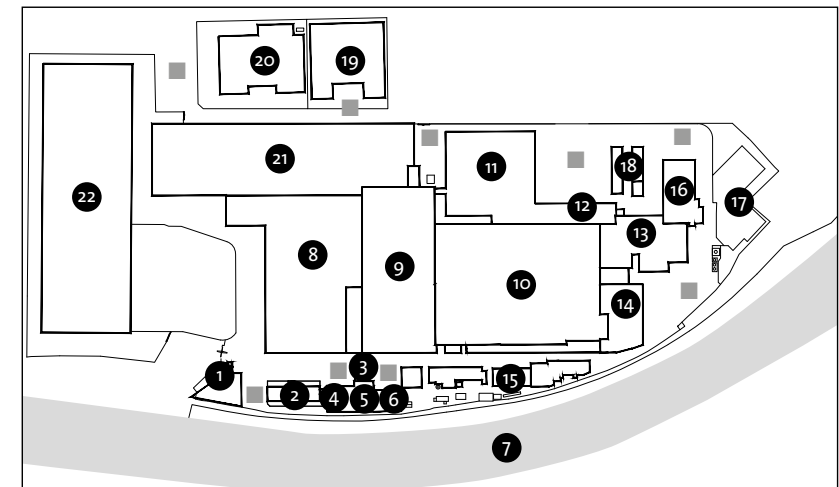
AGV's hebben **ALTIJD** voorrang op **ALLE** transportmiddelen. Moet men toch met een transportmiddel (bijvoorbeeld een kraan of vrachtauto) werkzaamheden in het AGV-gebied verrichten, en bestaat de kans op het blokkeren van een AGV, dan:

- ▶ Moeten de werkzaamheden eerst worden gemeld aan de AGV-begeleider tel. nr: 8220. Wanneer de werkzaamheden plaatsvinden over meerdere dagen, dan moet deze melding dagelijks voor aanvang van de werkzaamheden plaatsvinden.
- ▶ Moet men zich laten begeleiden door een medewerker van Apollo Vredestein B.V. die u navigeert en zo nodig de AGV(s) stopzet.
- ▶ Dient men er voor te zorgen dat er zich geen uitstekende materialen en/of gereedschappen in de rijbaan van de AGV bevinden.
- ▶ Dient men zich na het beëindigen van het karwei af te melden bij de dienstdoende AGV- begeleider. Wanneer de werkzaamheden plaatsvinden over meerdere dagen, dan moet dit afmelden dagelijks na beëindiging van de werkzaamheden plaatsvinden.

**Deze veiligheidsvoorschriften dient u altijd bij u te dragen!**

Wij danken u voor het naleven van deze veiligheidsvoorschriften en gedragsregels!  
Apollo Vredestein B.V.

## PLATTEGROND



- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| 1. Portier           | 13. Mengerij             |
| 2. Hoofdkantoor      | 14. Grondstoffenmagazijn |
| 3. Personeelswinkel  | 15. Testafdeling         |
| 4. Afdeling Techniek | 16. Menger 8             |
| 5. Arbodienst        | 17. IRD                  |
| 6. Magazijn Techniek | 18. Norel-hallen         |
| 7. Kanaal            | 19. Bleckman             |
| 8. MGP1              | 20. Vermont              |
| 9. Vulcanisatie      | 21. MGP2                 |
| 10. Bouw             | 22. VDC                  |
| 11. APBM             | ■ Verzamelplaatsen       |
| 12. Quadruplex       |                          |

WAARSCHUWINGSBORDEN

Waarschuwings- en verbodsborden zijn er voor ieders veiligheid en hebben altijd een bedoeling. Hieronder ziet u de meest voorkomende borden. Indien van toepassing, treft u deze borden (en mogelijk ook andere) aan in uw werksituatie. Houdt u zich hieraan. Wees echter altijd op uw hoede en handel verantwoord, niet alleen voor uzelf maar ook voor uw collega's.


























VERBODSTEKENS

				
Verboden te roken	Verboden voor voetgangers	Vuur, open vlam en roken verboden	Geen drinkwater	Verboden toegang voor onbevoegden
				
Verboden voor industriële voertuigen	Draagbare telefoon verboden	Fotograferen verboden	Verboden te eten/drinken	

GEBODSTEKENS

				
Oogbescherming verplicht	Veiligheidshelm verplicht	Gehoorscherming verplicht	Adembescherming verplicht	Veiligheidschoenen verplicht
				
Beschermend gezichtsmasker verplicht	Verplichte oversteekplaats voor voetgangers	Veiligheidshandschoenen verplicht	Veiligheidskleding verplicht	Stofmasker verplicht

WAARSCHUWINGSTEKENS

				
Explosieve stoffen	Giftige stoffen	Ontvlambare stoffen of hoge temperatuur	Bijtende stoffen	Radioactieve stoffen of ioniserende straling
				
Gevaar	Hangende lasten	Elektrische spanning	Transportvoertuigen	Laserstraling
				
Biologisch stoffen	Oxyderende stoffen	Sterk magnetisch veld	Elektromagnetische velden	Glad oppervlak
				
Sruikelen	Lage temperaturen	Schadelijke of irriterende stoffen	Vallen door hoogteverschil	Warm oppervlak
				
Perslucht	Stoom	Stikstof	Schakelkast alleen voor V.O.P.	Automatic Guided Vehicles



AANWIJZINGEN



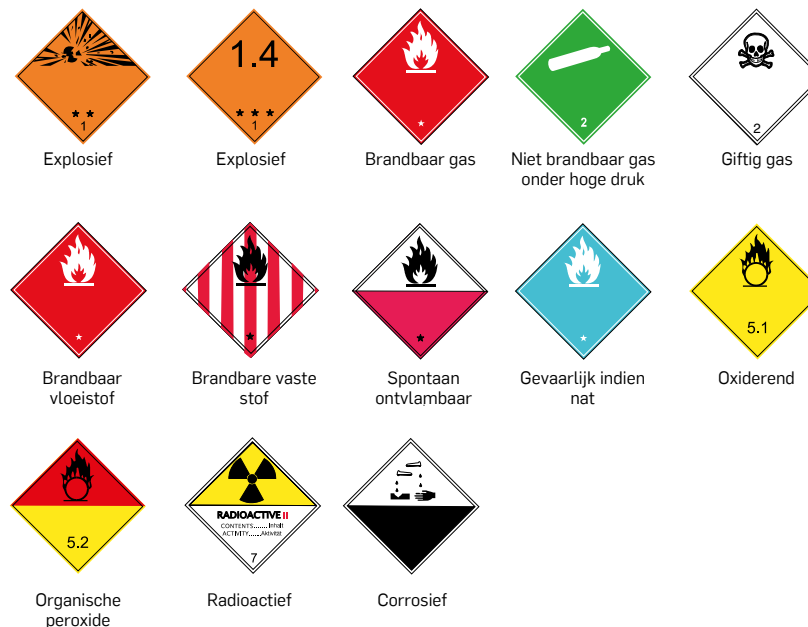
BRANDBEVEILIGINGSTEKENS



REDDINGSTEKENS



ADR-SYMBOLEN



GHS-SYMBOLEN





Let op de waarschuwingsborden  
op de terreinen en in de fabriek!

BELANGRIJKE TELEFOONNUMMERS

**8222 (intern) / 053-4888222 (extern)**

**Alarmnummer bij brand of ongeval**

Voor minder dringende zaken:

8506	Bedrijfsbrandweer (storingen) (7 dagen/24 uur)
8646	EHBO (7 dagen/24 uur)
8365	Arbodienst
8520	Portiersloge afdeling Beveiliging (7 dagen/24 uur)
8320	Veiligheidskundige (alleen overdag)
9	Receptioniste (alleen overdag)