

Plant : <b>Zedelgem - vervangt leaflet M.04.02/N (van 01/02/2006)</b>	Werkpost : <b>Werkplaatsen</b>
Opgesteld door : <b>Wim Vandenberghe</b>	Datum : <b>04/10/2010</b> SOP nr : <b>WP/KGA/01</b>

**Basiskennis/Werkwijze**

Product Ref. :

**Titel : Chemisch afval (KGA) - werkplaatsen**

WCM Ref. :

Toegelaten	Niet toegelaten	Op de werkpost	Ledigen / verwijderen	Hoe of waar inzamelen ?	Ledigen / verwijderen
Chemisch afval volgens afspraak  Zie info & foto's op keerzijde	Alle "andere" sorteerbare fracties die thuishoren in de "andere" recipiënten aanwezig op de werkpost			  	

MRO-codes :	PBM's :
-------------	---------

**Link naar "SOP's" via homepage CNH Intranet Zedelgem >>> Afvalwijzer CNH <<<**

**Bijkomende instructies :**  
 Contacten van Gansewinkel op CNH      9994 - 3730      E-mail : [hans.noppe@cnh.com](mailto:hans.noppe@cnh.com)  
 Deze "SOP" afvalsortering heeft **ALTIJD** voorrang op alle andere afvalsorteerinstructies (bijvoorbeeld op leaflets, MSDS, enz...).

**OD = ophaaldienst**      **RD = reinigingsdienst**      **BP = bevoegd persoon**      **OA = onderaanneming (derden)**      **DSV = onderaanneming (magazijn)**

Enkel gesorteerde materialen / producten / verpakkingen (in het juiste recipiënt op de inzamelplaats) worden meegenomen (verwijderd).  
**Plaats de standaard spill-kit zo dicht mogelijk bij het grootste risico op spills. Verwijder het afval van een spill volgens de instructies en vul de kit opnieuw aan.**

**Afvalstoffen met een hoger (gezondheids)risico worden aan de bron opgehaald door een bevoegd persoon (BP).**

**ENV      DEZE "SOP" IS ENKEL GELDIG VOOR DE AANGEDUIDE ZONE (ZIE PLAN)**

Volgende update : januari 2013	Goedgekeurd door : van Gansewinkel	
--------------------------------	------------------------------------	--

**TOEGELATEN MATERIALEN / AFVALSTOFFEN (waarvan de houder zich wenst te ontdoen)**

1

4

7

10

13

2

5

8

11

14

3

6

9

12

15

**ALGEMENE INFO - AANDACHTSPUNTEN - GEVAARSYMBOLLEN - PBM - 5R**



Bijtend



Giftig



Licht ontvlambaar



Milieu gevaarlijk



Oxiderend



Ontploffbaar