

## Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

### 1 Identificatie van de stof/het preparaat en de vennootschap/onderneming

· Identificatie van de stof of het preparaat

Productnaam: ADW tab all in 1 X70 91411  
 Productcode: 60675  
 Relevant gebruik van de substantie of het mengsel en afgeraden gebruik  
 Gebruik van de stof/ van het preparaat Vaatwastabletten  
 Informatie over de leverancier van de veiligheidsfiche  
 Producent/ leverancier:

Afdeling die inlichtingen verstrekt:

Nummer voor noodoproepen: Nummer ORFILA (INRS): +33 (0)1-45-42-59-59

### 2 Identificatie van de gevaren

· Classificatie van de substantie of het mengsel

Classificatie volgens de richtlijn 67/548/EEG of richtlijn 1999/45/EG

Xi irriterend

R36: Irriterend voor de ogen.

**Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**

Het product moet worden geëtiketteerd volgens de laatste versie van Richtlijn 1999/45/EG betreffende gevaarlijke preparaten.

**Classificatiesysteem :**

Classificatie volgens de huidige EEG-lijsten, aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

-----  
**Elementen van het etiket**

· **Markering volgens de EEG-richtlijnen:**

Het product is geklasseerd en geïdentificeerd volgens de richtlijnen van de Europese Gemeenschap/ de "GefStoffV"= de Reglementering voor Gevaarlijke Producten.

· **Identificatie- en kenmerkende letter van het product:**

 Xi Irriterend

· **Zinnen R:**

36 Irriterend voor de ogen.

· **Zinnen S:**

2 Buiten het bereik van kinderen bewaren.

7/8 Het recipiënt goed gesloten houden en beschermen tegen vochtigheid.

25 Contact met de ogen vermijden.

26 Bij contact met de ogen, onmiddellijk grondig spoelen met water en een specialist raadplegen.

46 Bij inslikking onmiddellijk een geneesheer raadplegen en hem de verpakking of het etiket tonen.

47 Bewaren onder de 40°C.

**Bijzondere identificatie van bepaalde bereidingen:**

Bevat: subtilisine. Kan een allergische reactie opwekken.

**Andere gevaren**

· **Resultaten van de PBT- en vPv-evaluaties**

PBT: Niet van toepassing

vPvB: Niet van toepassing

(vervolg pagina 2)

## Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

Productnaam: ADW tab all in 1 X70

91411

(vervolg van pagina 1)

<b>3 Samenstelling/informatie over de bestanddelen</b>		
<b>Chemische karakterisering</b> Mengsels <b>Omschrijving:</b> Reinigingsproduct		
<b>Gevaarlijke bestanddelen:</b>		
CAS: 497-19-8 EINECS: 207-838-8 Reg.nr.: 01-2119485498-19-0017	Natriumcarbonaat Xi; R 36 Eye Irrit. 2, H319	10-25%
CAS: 15630-89-4 EINECS: 239-707-6 Reg.nr.: 01-2119457268-30	dinatriumcarbonaat, verbinding met waterstofperoxide (2:3) Xn R22, Xi R41, O; R 8 Ox. Sol. 2, H272; Eye Dam. 1, H318; Acute Tox. 4, H302	2,5-10%
CAS: 13870-28-5 EINECS: 237-623-4 Reg.nr.: 01-2119485031-47-0000	dinatriumdisilicaat Xi R41 Eye Dam. 1, H318	2,5-10%
CAS: 9014-01-1 EINECS: 232-752-2 Reg.nr.: 01-2119480434-38	subtilisine Xn R22; Xi R37/38-41; Xn R42 N R50 Resp. Sens. 1, H334; Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335	≤2,5%
<b>Verordening (EG) Nr. 648/2004 betreffende detergenten / etikettering van de inhoud</b>		
zuurstofbleekmiddelen		5 - 15%
oppervlakte-actieve stoffen zonder ionenwisseling, polycarboxylaten, fosfonaten		< 5%
Enzymen, geuren		

**Aanvullende gegevens:** Voor de tekst van de opgegeven gevarenszinnen, zie hoofdstuk 16

### 4 Eerstehulpmaatregelen

#### Omschrijving eerste hulpmaatregelen

**Na inademing:** Frisse lucht geven, bij klachten een arts raadplegen.  
**Na huidcontact:** Normaal gezien is het product niet irriterend voor de huid.  
**Na oogcontact:** De ogen wijd open gedurende meerdere minuten onder stromend water spoelen. Indien de klachten aanhouden, een arts raadplegen.  
**Bij inslikken:** Indien de klachten aanhouden, een arts raadplegen.

#### Indicaties voor de arts:

**Belangrijkste symptomen en bijwerkingen, hevig en uitgesteld**

Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

**Indicatie van de eventuele onmiddellijke medische zorgen en noodzakelijke bijzondere behandelingen**

Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

(vervolg pagina 3)

## Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

Productnaam: ADW tab all in 1 X70

91411

(vervolg van pagina 2)

### 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

**Blusmiddelen:****Blusmiddelen:**CO<sub>2</sub>, bluspoeder of nevelblusinrichting. Bestrijd grote haarden met nevelwater of alcoholbestendig schuim.**Bijzondere gevaren als gevolg van de substantie of het mengsel**

Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

**Tips voor de brandweer****Speciale beschermende uitrusting:**

Geen speciale maatregelen nodig.

### 6 Te nemen maatregelen in geval van accidentele verspreiding

**- Bijzondere voorzorgsmaatregelen, beschermingsuitrusting en noodprocedures**

Niet nodig.

**· Maatregelen voor de bescherming van het milieu:**

Niet laten wegvloeien in riolering, oppervlaktewater of grondwaterlagen.

**· Isolerings- en schoonmaakmethoden en isolerings- en schoonmaakmateriaal: Verwijzingen naar andere hoofdstukken**

Op mechanische wijze opvangen.

Voor informatie over een veilige behandeling, raadpleeg hoofdstuk 7.

Voor informatie over de persoonlijke beschermingsmiddelen, raadpleeg hoofdstuk 8.

Voor informatie over een veilige verwijdering, raadpleeg hoofdstuk 13.

### 7 Hantering en opslag

**· Hantering:****Te nemen****voorzorgsmaatregelen voor een veilige behandeling**

Geen bijzondere maatregelen nodig.

**Preventie van brand en explosie:**

Geen bijzondere maatregelen nodig.

**· Veilige opslagomstandigheden, met inbegrip van eventuele incompatibiliteiten****Opslag:****Eisen in verband met opslagruimtes en -tanks: Informatie in verband met gezamenlijke opslag:**

Geen bijzondere vereisten.

**Andere informatie over opslagomstandigheden:**

Niet van toepassing.

Verpakkingen hermetisch gesloten houden.

Op een koele en droge plaats bewaren in goed afgesloten vaten.

**Bijzondere eindgebruik(en)**

Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

(vervolg pagina 4)

## Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

Productnaam: ADW tab all in 1 X70

91411

(vervolg van pagina 3)

### 8 Beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

**Aanvullende gegevens  
voor inrichting van  
technische installaties:**

Indien geen verdere gegevens, zie punt 7.

**Controleparameters**

**Bestanddelen met  
drempelwaarden die moeten  
worden gecontroleerd met  
betrekking tot de werkplaats:**

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen waarvoor een drempelwaarde geldt die in acht moeten worden genomen met betrekking tot de werkplaats.

**Bijkomende Opmerkingen:**

Dit document is gebaseerd op de lijsten die gelden op het ogenblik van het opstellen ervan

**Controles bij blootstelling**

**Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**

**Algemene beschermings en  
gezondheidsmaatregelen:**

Uit de buurt van voedingsproducten, dranken en diervoeding houden.

Bevuilde of bevochtigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Voor pauzes en bij afloop van het werk de handen wassen.

Elk contact met de ogen vermijden.

Elk contact met de ogen en de huid voorkomen.

Niet nodig.

**Ademhalingsbescherming:**

**Handbescherming:**



Beschermende handschoenen

Geldig bij landurige blootstelling zoals bij productie.

Niet nodig bij normaal gebruik van de tabletten.

Het materiaal van de handschoenen moet ondoorlaatbaar zijn en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.

Materiaal van handschoenen te kiezen afhankelijk van de tijd van doordringing, de graad van doorlaatbaarheid en de afbraaksnelheid.

**Handschoenmateriaal**

De keuze van geschikte handschoenen hangt niet alleen af van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitscriteria die van fabrikant tot fabrikant kunnen verschillen. Omdat het product een preparaat is dat uit verschillende stoffen bestaat, kan de duurzaamheid van het materiaal van de handschoenen niet vooraf worden berekend en moet het dus voor het gebruik worden getest

Nitrilrubber

Natuurrubber (Latex)

PVC

**Doordringingstijd van  
handschoenmateriaal**

De precieze doordringingstijd moet door de fabrikant van veiligheidshandschoenen worden bepaald en nageleefd.

**Oogbescherming:**



Veiligheidsbril

Geldig in geval van langdurig contact, bijvoorbeeld bijproductie.

Niet nodig bij normaal gebruik van de tabletten.

(vervolg pagina 5)

## Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

Productnaam: ADW tab all in 1 X70

91411

(vervolg van pagina 4)

### 9 Fysische en chemische eigenschappen

· **Informatie over de belangrijkste fysische en chemische eigenschappen**

· **Algemene gegevens**

· **Uitzicht:**

<b>Vorm:</b>	Vast
<b>Kleur:</b>	Afhankelijk van productomschrijving
<b>Geur:</b>	Karakteristiek
· <b>Geurdrempel:</b>	Niet bepaald.

· **pH-waarde:** Alkalisch

· **Toestandsverandering**

<b>Smeltpunt:</b>	Niet bepaald.
<b>Kookpunt:</b>	999°C
<b>Vlampunt:</b>	Niet van toepassing.
<b>Ontvlambaarheid (vast, gasvormig):</b>	Niet bepaald

· **Ontvlambaarheidstemperatuur:**

<b>Ontbindingstemperatuur:</b>	Niet bepaald
<b>Zelfontbranding:</b>	Het product ontvlamt niet spontaan.
· <b>Ontploffingsgevaar:</b>	Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.

· **Ontploffingslimieten:**

<b>Laagste:</b>	Niet bepaald.
<b>Hoogste:</b>	Niet bepaald.
<b>Stoomdruk:</b>	Niet van toepassing.
<b>Concentratie:</b>	Niet bepaald.
<b>Relatieve concentratie</b>	Niet bepaald.
· <b>Stoomconcentratie.</b>	Niet van toepassing.
· <b>Verdampingssnelheid</b>	Niet van toepassing.

· **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met water:**

Oplosbaar

· **Deelbaarheidscoëfficiënt de partage (n-octanol/water):**

Niet bepaald.

· **Viscositeit:**

<b>Dynamiek:</b>	Niet van toepassing.
<b>Kinematica:</b>	Niet van toepassing.

· **Gehalte aan oplosmiddelen:**

<b>Organische oplosmiddelen:</b>	0,3 %
<b>Water:</b>	0,1 %
<b>Gehalte aan vaste stoffen:</b>	99,6 %

· **Andere informatie** Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

### 10 Stabiliteit en reactiviteit

· **Reactiviteit**

**Chemische stabiliteit**

**Thermische ontleding/te**

**vermijden omstandigheden:** Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.

· **Mogelijke gevaarlijke**

**reacties**

Geen gevaarlijke reacties bekend.

**Te vermijden**

Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

**omstandigheden**

**Incompatibele materialen:**

Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

**Gevaarlijke**

**ontledingsproducten:**

Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

## Veiligheidsinformatieblad

### volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

(vervolg pagina 6)

Productnaam: ADW tab all in 1 X70

91411

(vervolg van pagina 5)

#### 11 Toxicologische informatie

##### · Informatie over de toxicologische effecten

##### Acute toxiciteit:

- **Primair irritatie-effect:**
- **op de huid:** Geen irriterend effect.
- **aan de ogen:** Irriterend effect.
- **Overgevoeligheid:** Geen enkel overgevoeligheidseffect bekend.

#### 12 Ecologische informatie

##### Toxiciteit

- **Giffige stoffen in het water:** Geen andere belangrijke informatie beschikbaar
- **Persistentie en afbreekbaarheid:** Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

##### Gedrag in het milieu:

- **Mogelijke bioaccumulatie:** Geen andere belangrijke informatie beschikbaar
- **Mobiliteit in de grond:** Geen andere belangrijke informatie beschikbaar
- **Andere ecologische indicaties:**
- Algemene gegevens:** Categorie voor waterverontreiniging 1 (D) (eigen classificatie): weinig verontreinigend. Het product niet onverdund lozen in grondwater, oppervlaktewater of rioleringen.
- **Resultaten van de PBT- en vPv-evaluaties**
- **PBT:** Niet van toepassing.
- **vPvB:** Niet van toepassing.
- **Andere nefaste gevolgen:** Geen andere belangrijke informatie beschikbaar

#### 13 Instructies voor verwijdering

##### · Afvalverwerkingsmethoden

- Aanbeveling:** niet samen met huisvuil laten verwerken. Niet in rioleringen lozen.
- **Niet-gereinigde verpakkingen:**
- **Aanbeveling:** verwijderen volgens de wettelijke bepalingen.
- Aanbevolen reinigingsmiddel:** water, eventueel met reinigingsproducten

(vervolg pagina 7)

## Veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006

Afdrukdatum: 22.03.2012

Versienummer 2

Revisie: 22.03.2012

Productnaam: ADW tab all in 1 X70

91411

(vervolg van pagina 6)

### 14 Informatie met betrekking tot vervoer

Geen VN	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	Nihil
Expeditiennaam van de Verenigde Naties	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	Nihil
· Risicoklassen voor het transport	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· Klasse	Nihil
· Verpakkingsgroep:	
· ADR, IMDG, IATA	Nihil
· Gevaren voor het milieu:	
· Zeevervuilende stof:	Nee
· Bijzondere voorzorgsmaatregelen door de gebruiker te nemen	Niet van toepassing.
· Transport in bulk conform bijlage II van de conventie Marpol 73/78 en IBC-code	Niet van toepassing.

### 15 Wettelijk verplichte informatie

Evaluatie van de chemische veiligheid:	Een evaluatie van de chemische veiligheid werd niet uitgevoerd.
--	---

### 16 Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie wat betreft de producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking. Voor de substanties met registratienummer REACH wordt de informatie op de classificatie volgens reglement (EG) n°1272/2008 door de leverancier van de substantie geleverd. Voor alle andere substanties, worden de gegevens over de classificatie ter informatieve titel gegeven volgens reglement n°1272/2008 (automatische berekening door de software) en kunnen deze gewijzigd worden in functie van de leveranciergegevens.

· <b>Belangrijke zinnen:</b>	H272	Kan een brand verergeren; oxyderend.
	H302	Schadelijk bij opname door de mond.
	H315	Veroorzaakt huidirritatie.
	H318	Risico op zware oogletsels.
	H319	Veroorzaakt zware oogirritatie.
	H334	Kan allergische symptomen of astma of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken door inademing.
	H335	Kan de luchtwegen irriteren.
	R22	Schadelijk bij opname door de mond.
	R36	Irriterend voor de ogen.
	R37/38	Irriterend voor de luchtwegen en de huid.
	R41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
	R42	Kan overgevoeligheid veroorzaken door inademing.
	R50	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
	R8	Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen.
· <b>Dienst die het veiligheidsinformatieblad opstelt</b>	EUROTAB INNOVATION	
· <b>Contact:</b>	EUROTAB INNOVATION	