

**BIJLAGE II****A. MESTSTOFFEN EN BODEMVERBETERAARS**

Algemene voorwaarden voor alle producten:

- uitsluitend te gebruiken in overeenstemming met de bepalingen van bijlage I;
- uitsluitend te gebruiken in overeenstemming met de bepalingen in de wetgeving betreffende het op de markt brengen en het gebruik van de betrokken producten, die van toepassing is in de lidstaten waar het product wordt gebruikt.

N.B. Overal waar in deze lijst A gesproken wordt over controle-organisatie, dient gelezen te worden: 'controle-organisatie of controle-instantie'.

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
<b>Producten (samengestelde of enkelvoudige) die uitsluitend de hieronder opgesomde stoffen bevatten:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Dierlijke mest</li></ul>	<p>Product, bestaande uit een mengsel van dierlijke mest en plantaardig materiaal (strooisel).</p> <p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p> <p>De betrokken diersoorten moeten worden vermeld.</p> <p>Het product mag alleen afkomstig zijn van extensieve veehouderij in de zin van artikel 6, lid 4, van Verordening (EEG) nr.2328/91 van de Raad, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 3669/93.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Gedroogde dierlijke mest en gedehydrateerde kippenmest</li></ul>	<p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p> <p>De betrokken diersoorten moeten worden vermeld.</p>

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
	<p>Het product mag alleen afkomstig zijn van extensieve veehouderij in de zin van artikel 6, lid 4, van Verordening (EEG) nr. 2328/91.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gecomposteerde dierlijke mest, met inbegrip van pluimveemest</li> </ul>	<p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p> <p>De betrokken diersoorten moeten worden vermeld.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeibare dierlijke mest (gier, urine,...)</li> </ul>	<p>Het product mag niet afkomstig zijn van niet grondgebonden veehouderijen.</p> <p>Mag worden gebruikt na gecontroleerde vergisting en/of adequate verdunning.</p> <p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gecomposteerd of vergist huishoudelijk afval</li> </ul>	<p>De betrokken diersoorten moeten worden vermeld.</p> <p>Het product mag niet afkomstig zijn van niet grond gebonden veehouderijen.</p> <p>Product op basis van aan de bron gescheiden huishoudelijk afval dat is gecomposteerd of anaëroob is vergist voor de productie van biogas</p> <p>Alleen huishoudelijk afval van plantaardige en dierlijke oorsprong</p> <p>Alleen wanneer het is geproduceerd in een door de lidstaat aanvaard gesloten en gecontroleerd verzamelsysteem</p>

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veen</li> <li>- Klei (perliet, vermiculiet, enz.)</li> <li>- Champignoncompost</li> <li>- Wormencompost en uitwerpselen van insecten</li> <li>- Guano</li> <li>- Gecomposteerd of vergist mengsel van plantaardig materiaal</li> </ul>	<p>Maximumconcentratie in mg/kg droge stof: cadmium: 0,7; koper: 70; nikkel: 25; lood: 45; zink: 200; kwik: 0,4; chroom (totaal): 70; chroom (VI): 0 (*)  (*) Bepaalbaarheidsgrens</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.</p> <p>Mag slechts tot en met 31 maart 2002 worden gebruikt.</p> <p>Mag alleen worden gebruikt voor tuinbouw (groenteteelt, sierteelt, boomteelt, boomkwekerij).</p> <p>Het oorspronkelijke substraat mag alleen producten bevatten die op deze lijst voorkomen.</p> <p>De behoefte moet door de controleorganisatie zijn erkend.</p> <p>Product op basis van mengsels van plantaardig materiaal dat is gecomposteerd of anaëroob is vergist voor de productie van biogas</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.</p>

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
<ul style="list-style-type: none"> <li>- De onderstaande producten of bijproducten van dierlijke oorsprong:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- bloedmeel</li> <li>- hoefmeel</li> <li>- hoornmeel</li> <li>- beendermeel of ontlijmd beendermeel</li> <li>- vismeel</li> <li>- vleesmeel</li> <li>- verenmeel</li> <li>- wolafval</li> <li>- bijproduct van de bewerking van huiden (chiquetmeal)</li> <li>- haren</li> </ul> </li> <li>- zuivelproducten</li> </ul>	<p>De behoefte moet door de controleorganisatie zijn erkend.</p> <p>maximumconcentratie chroom (VI) in mg/kg droge stof: 0 (d.w.z. detectielimiet)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Producten en bijproducten van plantaardige oorsprong voor bemesting (bijvoorbeeld: meel van koeken van oliehoudende zaden, cacao-doppen, moutkiemen...)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeewier en zeewierproducten</li> </ul>	<p>Uitsluitend verkregen door:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) fysische behandeling met inbegrip van dehydratatie, bevriezing en vermaling</li> <li>ii) extractie met water of met zure en/of basische waterige oplossingen</li> <li>iii) gisting</li> </ul> <p>De behoefte moet door de controleorganisatie zijn erkend.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zaagsel en schaafsel</li> </ul>	<p>Van hout dat na de kap niet chemisch is behandeld.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gecomposteerde boomschors</li> </ul>	<p>Van hout dat na de kap niet chemisch is behandeld.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Houtas</li> </ul>	<p>Van hout dat na de kap niet chemisch is behandeld.</p>

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Zacht natuurlijk fosfaat	<p>Product omschreven in Richtlijn 76/116/EEG van de Raad, gewijzigd bij Richtlijn 89/284/EEG.</p> <p>Cadmiumgehalte ten hoogste 90 mg/kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.</p>
- Aluminiumcalciumfosfaat	<p>Product omschreven in Richtlijn 76/116/EEG, gewijzigd bij Richtlijn 89/294/EEG.</p> <p>Cadmiumgehalte ten hoogste 90 mg/kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.</p> <p>Mag alleen worden gebruikt op basische gronden (pH&gt;7,5).</p>
- Metaalslakken	<p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p>
- Ruw kalizout (bij voorbeeld: kaïniet, sylviniet.....)	<p>De behoefte moet door de controle-instantie zijn erkend.</p>
- Kaliumsulfaat dat mogelijk magnesiumzout bevat	<p>Door een fysisch extractieproces uit ruw kalizout verkregen product, dat mogelijk ook magnesiumzouten bevat.</p> <p>De behoefte moet door de controle-instantie of de controle-organisatie zijn erkend.</p>
- Vinasse en vinasse-extracten	<p>Met uitsluiting van ammoniakhoudende vinasse.</p>
- Natuurlijke calciumcarbonaat (bijvoorbeeld: krijt, mergel, gemalen kalksteenrots, kalkwier, fosfaathoudend krijt)	

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Natuurlijk calcium- en magnesium-carbonaat (bijvoorbeeld: magnesiumhoudend krijt, gemalen magnesiumhoudende kalksteenrots)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Magnesiumsulfaat (bijvoorbeeld kieseriet)</li> </ul>	<p>Uitsluitend van natuurlijke oorsprong.</p> <p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Calciumchloride-oplossing</li> </ul>	<p>Bladbehandeling bij appelbomen, nadat calciumgebrek is aangetoond.</p> <p>De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Calciumsulfaat (gips)</li> </ul>	<p>Product omschreven in Richtlijn 76/116/EEG, gewijzigd bij Richtlijn 89/284/EEG.</p> <p>Uitsluitend van natuurlijke oorsprong.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Industriekalk afkomstig van de suikerproductie</li> </ul>	<p>De behoefte moet door de controle-instantie of de controleorganisatie zijn erkend.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elementair zwavel</li> </ul>	<p>Product omschreven in Richtlijn 76/116/EEG, gewijzigd bij Richtlijn 89/284/EEG.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sporenelementen</li> </ul>	<p>Elementen vermeld in Richtlijn 89/530/EEG van de Raad.</p>

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Natriumchloride	Uitsluitend steenzout.  De behoefte moet door de controle-organisatie zijn erkend.
- Steenmeel	

**B. BESTRIJDINGSMIDDELEN****1. GEWASBESCHERMINGSPRODUCTEN**

Algemene voorwaarden voor alle producten die uit de volgende werkzame stoffen bestaan of deze bevatten:

- te gebruiken in overeenstemming met de in bijlage I vermelde voorschriften;
- uitsluitend te gebruiken in overeenstemming met de specifieke bepalingen van de in de betrokken lidstaat geldende wetgeving inzake gewasbeschermingsproducten (in voorkomend geval(\*)).

**I. Stoffen van dierlijke of plantaardige oorsprong**

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Azadirachtine, geëxtraheerd uit Azadirachta indica (neemboom)	Insecticide  De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.
(*) Bijenwas	Afdekkingsmiddel voor snoeiwonden
- Gelatine	Insecticide
(*) Gehydrolyseerde eiwitten	Lokmiddel  Uitsluitend gecombineerd met andere geschikte producten van deze bijlage II, deel B, bij erkende toepassingen.
- Lecithine	Fungicide



Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Extract (waterige oplossing) van <i>Nicotiana tabaccum</i>)</li> </ul>	<p>Insecticide</p> <p>Alleen ter bestrijding van bladluis op subtropische fruitbomen (b.v. sinaas-appelen, citroenen) en tropische gewassen (b.v. bananen); alleen te bruiken bij het begin van de groeiperiode.</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.</p> <p>Mag slechts tot en met 31 maart 2002 worden gebruikt.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plantaardige oliën (bv. muntolie, pijnolie, karwij-olie)</li> </ul>	<p>Insecticide, acaricide, fungicide en kiemvertragend middel.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pyrethrine, geëxtraheerd uit <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i></li> </ul>	<p>Insecticide</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quassia, geëxtraheerd uit <i>Quassia amara</i></li> </ul>	<p>Insecticide, afweermiddel</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rotenon, geëxtraheerd uit <i>Derris</i> spp., <i>Lonchocarpus</i> spp. en <i>Terphrosia</i> spp.</li> </ul>	<p>Insecticide</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.</p>

(\*) In bepaalde lidstaten worden de producten die van een (\*) zijn voorzien, niet als gewasbeschermingsmiddelen beschouwd; zij vallen dus niet onder de wetgeving inzake gewasbeschermingsproducten.

**II. Micro-organismen voor biologische ziektebestrijding**

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Micro-organismen (bacteriën, virussen en schimmels) b.v. Bacillus thuringensis, Granulosis virus, enz.	Geen genetisch gemodificeerde producten in de zin van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad <sup>(1)</sup> .

(1) PB nr. L 117 van 8.5.1990, blz. 15.

**III. Alleen in vallen en/of verstuivers te gebruiken stoffen**

Algemene voorwaarden:

- De vallen en/of verstuivers zijn zo ontworpen dat de stoffen niet in het milieu kunnen terechtkomen en niet met de geteelde gewassen in contact kunnen komen.
- De vallen moeten na gebruik worden verzameld en veilig worden vernietigd.

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
(*) Diammonfosfaat	Lokmiddel  In vallen
- Metaldehyde	Slakkendodend middel  Alleen in vallen met een afweermiddel voor hogere diersoorten.  Mag slechts tot en met 31 maart 2002 worden gebruikt.
- Feromonen	Lokmiddel; ontregelaars van sexueel gedrag.  Alleen in vallen en verstuivers.

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Pyrethrumderivaten (deltamethrine en lambdacyhalothrine)	<p>Insecticide</p> <p>Alleen in vallen met specifieke lokmiddelen</p> <p>Uitsluitend ter bestrijding van <i>Batrocera oleae</i> en <i>Ceratitis capitata</i> wies</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of controleorganisatie zijn erkend.</p> <p>Mag slechts tot en met 31 maart 2002 worden gebruikt.</p>

(\*) In bepaalde lidstaten worden de producten die van een (\*) zijn voorzien, niet als gewasbeschermingsmiddelen beschouwd; zij vallen dus niet onder de wetgeving inzake gewasbeschermingsmiddelen.

#### IV. Andere stoffen die traditioneel in de biologische landbouw worden gebruikt

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Koperverbindingen in de vorm van koperhydroxide, koperoxychloride, tribasisch kopersulfaat, koperoxyide  (*) Ethyleen	<p>Fungicide</p> <p>Mag slechts tot en met 31 maart 2002 worden gebruikt</p> <p>De behoefte moet door de controleinstantie of controleorganisatie zijn erkend.</p> <p>Narijping bananen</p>

Omschrijving	Beschrijving; samenstellingseisen; gebruiksvoorwaarden
- Kaliumzout van vetzuur (zachte zeep)	Insecticide
(*) Kali-aluin (kalinite)	Vertraging rijping bananen
- Californische pap (calciumpolysulfide)	Fungicide, insecticide, acaricide;  De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.
- Paraffineolie	Insecticide, acaricide
- Minerale oliën	Insecticide, fungicide;  Alleen voor fruitbomen, wijnstokken, olijfbomen en tropische gewassen (b.v. bananen)  Mag slechts tot en met 31 maart 2002 worden gebruikt  De behoefte moet door de controleinstantie of de controleorganisatie zijn erkend.
- Kaliumpermanganaat	Fungicide, bactericide;  Alleen op fruitbomen, olijfbomen en wijnstokken
(*) Kwartszand	Afweermiddel
- Zwavel	Fungicide, acaricide, afweermiddel

(\*) In bepaalde lidstaten worden de producten die van een (\*) zijn voorzien, niet als gewasbeschermingsmiddelen beschouwd; zij vallen dus niet onder de wetgeving inzake gewasbeschermingsmiddelen.

## 2. PRODUCTEN VOOR DE BESTRIJDING VAN PARASieten EN ZIEKTEN IN GEBOUWEN EN INSTALLATIES VOOR DE VEEHOUDERIJ:

Producten die vermeld worden in punt 1  
Rodenticiden.

### C. VOEDERMIDDELEN

#### 1. Voedermiddelen van plantaardige oorsprong

- 1.1. Granen, graankorrels en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Haverkorrels, havervlokken, havervoermeel, haverschillen en haverzemelgrint; gerstekorrels, gersteiwit en gerstevoermeel; rijstkorrels, gebroken rijst, rijstvoermeel en rijstkiemkoek; gierstkorrels; roggekorrels, roggevoermeel, roggegries en roggezemelgrint; sorghumkorrels, tarwekorrels, tarwevoermeel, tarwezemelgrint, tarweglutenvoer, tarwegluten, en tarwekiemen; speltkorrels; tritcalekorrels; maïskorrels, maïsvoermeel, maïskiemkoek en maïsgluten; moutkiemen; bierbostel.
- 1.2. Oliehoudende zaden, oliehoudende vruchten en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Kool- en raapzaad, kool- en raapzaadkoek, kool- en raapzaadschillen; sojabonen, getoaste sojabonen, sojabonenkoeken en sojabonenschillen; zonnebloemzaad en zonnebloemkoek; katoenzaad en katoenzaadkoek; lijnzaad en lijnzaadkoek; sesamzaad en sesamkoek; palmpitkoek; koolraapzaadkoek en koolraapschillen; pompoenzaadkoek; olijfpulpkoek (uit de fysieke extractie van olijven).
- 1.3. Zaden van peulvruchten en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Sissererwtenzaad; linzenwikkezaad; zaailathyruszaad na een passende hittebehandeling; erwtenzaad; erwtenlijpmeel en erwtenzemelen; tuinboonzaad, tuinboonmeel en tuinboonzemelen; paardebonzenzaad; wikkezaad en lupinezaad.
- 1.4. Knollen en wortels en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Suikerbietenpulp; gedroogde bieten, aardappels, knollen van zoete aardappels; maniokknollen, aardappelvezels (bijproduct van de extractie van aardappelzetmeel); aardappelzetmeel, aardappeleiwit en tapioca.
- 1.5. Overige zaden en vruchten en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Peulen van Johannesbrood; citruspulp; appelpulp; tomatenpulp en druivenpulp.

- 1.6. Voedergewassen en ruwvoedergewassen. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Luzerne, luzernemeel; klaver, klavermeel, gras (verkregen uit voedergewassen), grasmeel, hooi, kuilgras, van graan afkomstig stro en wortelknollen van voedergewassen.
- 1.7. Overige planten en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Melasse als bindmiddel in mengvoerders; zeewier (verkregen door het drogen en malen van zeewier dat is gewassen om het jodiumgehalte te verlagen); poeders en extracten van planten; eiwithoudende extracten van planten (uitsluitend bestemd voor jonge dieren); kruiden en specerijen.

## 2. Voedermiddelen van dierlijke oorsprong

- 2.1. Melk en melkproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Rauwe melk als omschreven in artikel 2 van Richtlijn 92/46/EEG (\*), melkpoeder, magere melk, mageremelkpoeder, karnemelk, karnemelkpoeder, wei, weipoeder, suikerarme weipoeder, eiwithoudende weipoeder (geëxtraheerd door fysische behandeling), caseïnevoeder en lactosepoeder.
- 2.2. Vis, andere zeedieren en daarvan afgeleide producten en bijproducten. Deze categorie omvat de volgende producten:  
Vis, visolie en levertraan, niet geraffineerd; langs enzymatische weg verkregen autolysaten, hydrolysaten en proteolysaten van vis, weekdieren of schelpdieren, al dan niet oplosbaar, alleen te verstrekken aan jonge dieren, vismeel.

## 3. Voedermiddelen van minerale oorsprong

Deze categorie omvat de volgende stoffen:

*Natrium:*

ongeraffineerd zeezout  
ruw steenzout uit mijnen  
natriumsulfaat  
natriumcarbonaat  
natriumbicarbonaat  
natriumchloride

*Calcium:*

roodwier en kalkwier  
schelpen van waterdieren (ook sepiabeen)  
calciumcarbonaat  
calciumlactaat  
calciumgluconaat

*Fosfor:*

bicalciumfosfaten zijnde precipitaten van beenderen  
gedefluorideerd dicalciumfosfaat  
gedefluorideerd monocalciumfosfaat

*Magnesium:*

watervrije magnesia  
magnesiumsulfaat  
magnesiumchloride  
magnesiumcarbonaat

*Zwafel (lees Zwavel):*

natriumsulfaat.

**D. TOEVOEGINGSMIDDELEN, BEPAALDE IN DIERVOEDING GEBRUIKTE STOFFEN (DIE ONDER RICHTLIJN 82/471/EEG VALLEN), EN TECHNISCHE HULPMIDDELEN VOOR DIERVOEDERS**

**1. Toevoegingsmiddelen**

1.1. Sporelementen. Deze categorie omvat de volgende stoffen:

E1 *IJzer:*

Ferro(-II)-carbonaat  
Ferro(-II)-sulfaat, (monohydraat)  
Ferro(-III)-oxide

E2 *Jodium:*

Calciumjodaat, watervrij  
Calciumjodaat, hexahydraat  
Kaliumjodide

E3 *Kobalt:*

Kobalt(-II)-sulfaat, monohydraat en heptahydraat  
Basisch kobalt(-II)-carbonaat, monohydraat

E4 *Koper:*

Koper(-II)-oxide  
Basisch koper(-II)-carbonaat, monohydraat  
Koper(-II)-sulfaat, pentahydraat

- E5 *Mangaan:*  
Mangaan(-II)-carbonaat  
Mangaan(-II) en mangaan(-III)oxide  
Mangaan(-II)-sulfaat, mono- en/of tetrahydraat
- E6 *Zink:*  
Zinkcarbonaat  
Zinkoxide  
Zinksulfaat, mono- en/of heptahydraat
- E7 *Molybdeen:*  
Ammoniummolybdaat, natriummolybdaat
- E8 *Selenium:*  
Natriumselenaat  
Natriumseleniet
- 1.2. Vitaminen, provitaminen en in chemische termen gedefinieerde stoffen met een gelijkaardige werking. Deze categorie omvat de volgende stoffen:  
Vitaminen die zijn toegestaan krachtens Richtlijn 70/524/EEG (\*\*):
- bij voorkeur afgeleid van grondstoffen die van nature in voeders voorkomen, dan wel
  - synthetische vitamines die identiek zijn aan natuurlijke vitamines, enkel bestemd voor dieren met één maag.
- 1.3. Enzymen. Deze categorie omvat de volgende stoffen:  
Enzymen die zijn toegestaan krachtens Richtlijn 70/524/EEG.
- 1.4. Micro-organismen. Deze categorie omvat de volgende micro-organismen:  
Micro-organismen die zijn toegestaan krachtens Richtlijn 70/524/EEG.
- 1.5. Conserveermiddelen: Deze categorie omvat de volgende stoffen:
- E 236 Mierenzuur, uitsluitend voor de bereiding van kuilvoer
  - E 260 Azijnzuur, uitsluitend voor de bereiding van kuilvoer
  - E 270 Melkzuur, uitsluitend voor de bereiding van kuilvoer
  - E 280 Propionzuur, uitsluitend voor de bereiding van kuilvoer
- 1.6. Bindmiddelen, verdunningsmiddelen en stollingsmiddelen. Deze categorie omvat de volgende stoffen:
- E 551b Coloïdale siliciumdioxide
  - E 551c Diatomeenaarde
  - E 553 Sepioliet
  - E 558 Bentoniet
  - E 559 Kaoliniethoudende klei



- E 561 Vermiculiet
- E 599 Perliet

## 2. **Bepaalde in diervoeding gebruikte producten**

Deze categorie omvat de volgende producten

-

## 3. **Technische hulpmiddelen voor diervoeders**

- 3.1. Technische hulpmiddelen voor de bereiding van kuilvoer. Deze categorie omvat de volgende stoffen:

Zeezout, ruw steenzout uit mijnen, enzymen, gisten, wei, suiker, suikerbietenpulp, tarwemeel, melasse, en melkzuur-, azijnzuur-, mierenzuur- en propionzuurbacteriën.

Indien de weersomstandigheden belemmeren dat de juiste fermentatie optreedt, kan de controle-autoriteit of -instantie toestaan dat bij de productie van kuilvoer melkzuur, mierenzuur, propionzuur en azijnzuur wordt gebruikt.

## E. **PRODUCTEN DIE ZIJN TOEGESTAAN VOOR HET REINIGEN EN ONTSMETTEN VAN GEBOUWEN EN INSTALLATIES VOOR DE VEEHOUDERIJ (BIJVOORBEELD UITRUSTING EN GEREEDSCHAP)**

Kalium- en natriumzeep

Water en stoom

Kalkmelk

Kalk

Ongebluste kalk

Natriumhypochloriet (bijvoorbeeld als bleekwater)

Bijtende natron

Bijtende potas

Waterstofperoxide

Natuurlijke plantenextracten

Citroenzuur, perazijnzuur, mierenzuur, melkzuur, oxaalzuur en azijnzuur

Alcohol

Salpeterzuur (uitrusting van melkstallen)

Fosforzuur (uitrusting van melkstallen)

Formaldehyde

Reinigings- en ontsmettingsmiddelen voor spenen en melkinstallaties

Natriumcarbonaat

## F. **ANDERE PRODUCTEN**

- (\*) PB L 268 van 19.10.1994, blz. 15. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 94/71/EG (PB L 368 van 31.12.1994, blz. 33).
- (\*\*) PB L 270 van 14.12.1970, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 98/19/EG (PB L 96 van 28.3.1998, blz. 39).