

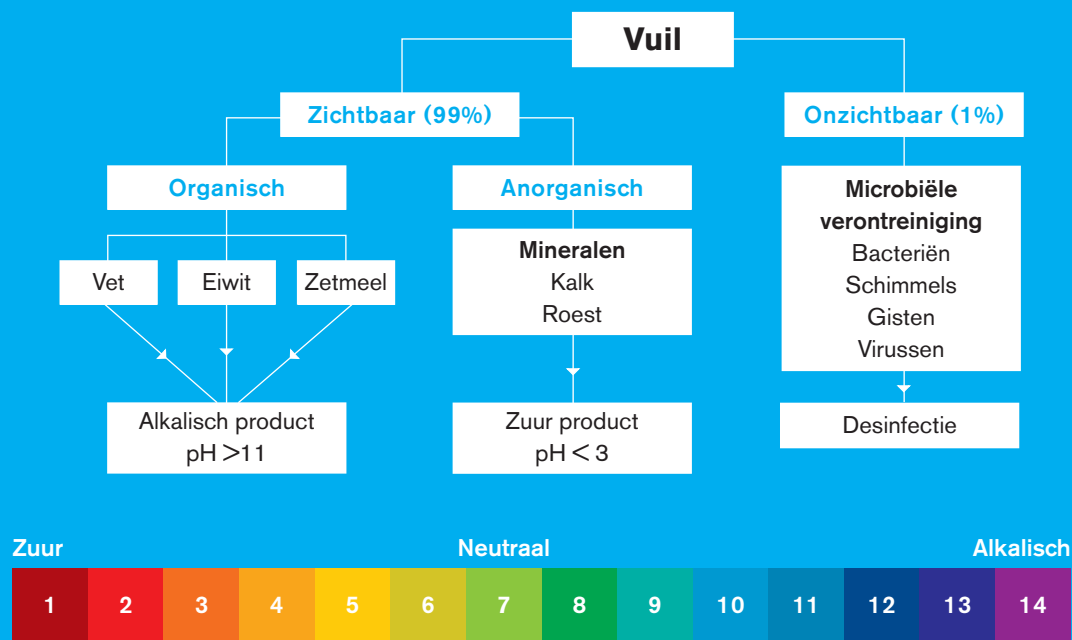
# Reinigingsmiddelen in de pluimveehouderij in het kort

**U bent eindverantwoordelijk voor de keuze van het reinigingsmiddel en de juiste toepassing. Geef aan bij uw leverancier of reinigingsbedrijf hoe en waar u het reinigingsmiddel wilt gaan gebruiken. Stel bij twijfel aanvullende vragen aan de leverancier. Mocht u daar niet helemaal uitkomen, dan kunt u eventueel ook contact opnemen met uw voerlichter, dierenarts en/of het meldpunt IKB. Meer informatie vindt u in de volledige brochure.**

De keuze voor het soort reinigingsmiddel hangt af van wat u wilt reinigen.

- Voorbeeld: veel aanslag in de stal bestaat uit vet, daarom is een alkalische reiniging (pH >11) nodig.
- Voorbeeld: in het drinkwatersysteem slaat kalk neer, daarom is een zuur reinigingsmiddel (pH < 3) nodig.

Ook worden er steeds meer microbiologische reinigingsmiddelen ingezet, deze hebben een neutrale pH (rond de 7).



pH-balk, in de pluimveehouderij heeft een zuur reinigingsmiddel een pH lager dan 3 en een alkalisch reinigingsmiddel een pH hoger dan 11. Een neutraal reinigingsmiddel heeft een pH rond 7.

## Zo controleert u of u een reinigingsmiddel veilig kunt (laten) gebruiken:

- Reinigingsmiddelen voor de pluimveehouderij hebben een veiligheidsinformatieblad. Zie ook de brochure over hoe een veiligheidsinformatieblad eruit ziet. Elke leverancier van professionele reinigingsmiddelen is verplicht het veiligheidsinformatieblad mee te leveren. Op het veiligheidsinformatieblad leest u hoe u een middel veilig kunt gebruiken. Bewaar het veiligheidsinformatieblad ook altijd in uw administratie. Het kan zijn dat er bij een IKB-controle om gevraagd wordt.
- U bent een professionele gebruiker en bent verplicht om het veiligheidsinformatieblad op te vragen bij de leverancier. Ook als u het product bij de lokale supermarkt/groothandel koopt.
- Volg informatie uit het veiligheidsinformatieblad op.
- Volg informatie op de verpakking en eventueel overig meegeleverde productinformatie op over dosering, toepassing en andere gebruiksinstructies (bijvoorbeeld naspoeien). Volg deze gebruiksaanwijzing strikt op, inclusief de inwerktijd.
- Als u zelf de deskundigheid niet in huis heeft om de informatie goed te beoordelen en/of toe te passen, overleg met uw leverancier, erfbetreders of reinigingsbedrijf over hoe u deze informatie moet gebruiken.
- Let op: er bestaan wel desinfectiemiddelen die reinigen, maar geen reinigingsmiddelen die desinfecteren. Als een desinfectiemiddel ook reinigt (combi-middel) heeft dit een toelatingsnummer en is dit vermeld op het etiket en in de toelating.
- LET OP: Reinigen is NIET gelijk aan desinfecteren (ontsmetten). Desinfecteren zonder goede reiniging heeft geen zin!

## Claims over producten

Waarom is het belangrijk om op claims over product letten? Omdat claims vaak bepalen in welke categorie producten vallen en daardoor bepaalde wettelijke verplichtingen met zich meebrengen.

Er zijn veel leveranciers van reinigingsmiddelen en deze maken uiteraard reclame om hun product aan de man te brengen.

In de brochure staat een uitleg over wat de volgende claims betekenen, zie hiervoor pagina 14 van de brochure:

- Diergezondheid
- Biocideclaim/gemengd met biociden
- Natuurlijke producten
- Veiligheid van producten
- Geschikt voor de biologische (pluim)veehouderij/landbouw
- 'Food grade' en HACCP gecertificeerde reinigingsmiddelen

U bent eindverantwoordelijk voor de keuze van het reinigingsmiddel en de juiste toepassing. Geef aan bij uw leverancier of reinigingsbedrijf hoe en waar u het reinigingsmiddel wilt gaan gebruiken en vraag specifiek of het reinigingsmiddel hiervoor geschikt is. Zij kunnen u ook helpen met het opstellen van een reinigingsplan. Bij twijfel vraag uw leverancier, reinigingsbedrijf, dierenarts, andere erfbetreders of via het Meldpunt IKB om duidelijkheid. Krijgt u daar niet de gewenste duidelijkheid, dan het middel niet gebruiken, hoe klein de kans op gevaar ook is, het risico is voor u als voedselproducent (te) groot.