

Voor de locatie Zelhem zijn de stoffen die aan de voeders worden toegediend uiteengezet in het RISC. Dit systeem geeft voor de stoffen een Safetycard.

Bij de gebruikte stoffen worden daarin de H-zinnen beschreven waarmee rekening gehouden moet worden. Deze H-zinnen zijn getoetst aan de 7-H-zinnen die kunnen duiden op ZZS. het gaat daarbij om de H-zinnen

H340, H350, H360 en H361, H372, H373 en H410.

Uit onze analyse is gebleken dat de stoffen:

- **Xamacol®60B** de gevaren aanduiding H412 heeft met een differentiatie naar H410 (19255)
Volgens mijn informatie staat dit product op 'niet actief' Als dit volgens Marcel wel verwerkt wordt dan hoor ik het graag.
Volgens het MSDS is dit product niet geclassificeerd als ZZS . Het bevat een bestanddeel met H410, 2,6-di-tert-butyl-p-cresol. Dat staat niet op de ZZS lijst.
- **Monteban Premix** → H372 (18594)
Volgens het MSDS is dit product niet geclassificeerd als ZZS. Het bevat enkele bestanddelen met H372, o.a. Kwarts. Deze stof staat wel in de ZZS lijst maar is nog niet als ZZS in bijlage III van het BAL opgenomen.
Volgens het ECHA (basis van het MSDS) is deze stof niet geclassificeerd als ZZS. Het ziet er echter wel naar uit dat dit in de nabije toekomst gaat gebeuren.
- **Maxiban TM G160** → H373 (18635)
Volgens het MSDS is dit product niet geclassificeerd als ZZS. Het bevat een bestanddeel met H372, Narasin. Dat staat niet op de ZZS lijst.
- **Robenz 66G** → H410 (18778)
Volgens het MSDS is dit product niet geclassificeerd als ZZS. Het bevat een bestanddeel met H410, Robenidine Hydrochloride. Dat staat niet op de ZZS lijst.
- **Vlk Afmest vit-mix FF** -> aanduiding 412 met een differentiatie naar H410 (19939)
Volgens het MSDS is dit product niet geclassificeerd als ZZS . Het bevat een bestanddeel met H410, 2,6-di-tert-butyl-p-cresol. Dat staat niet op de ZZS lijst.

De verwijzing in de MSDS-kaarten van deze stoffen hebben een verwijzing hebben naar één van deze H-zinnen. De tussen haakjes weergegeven getallen zijn de nummers uit het RISC.

Deze stoffen zijn dan ook aan een nader onderzocht om vast te stellen of deze wel of geen ZZS zijn.