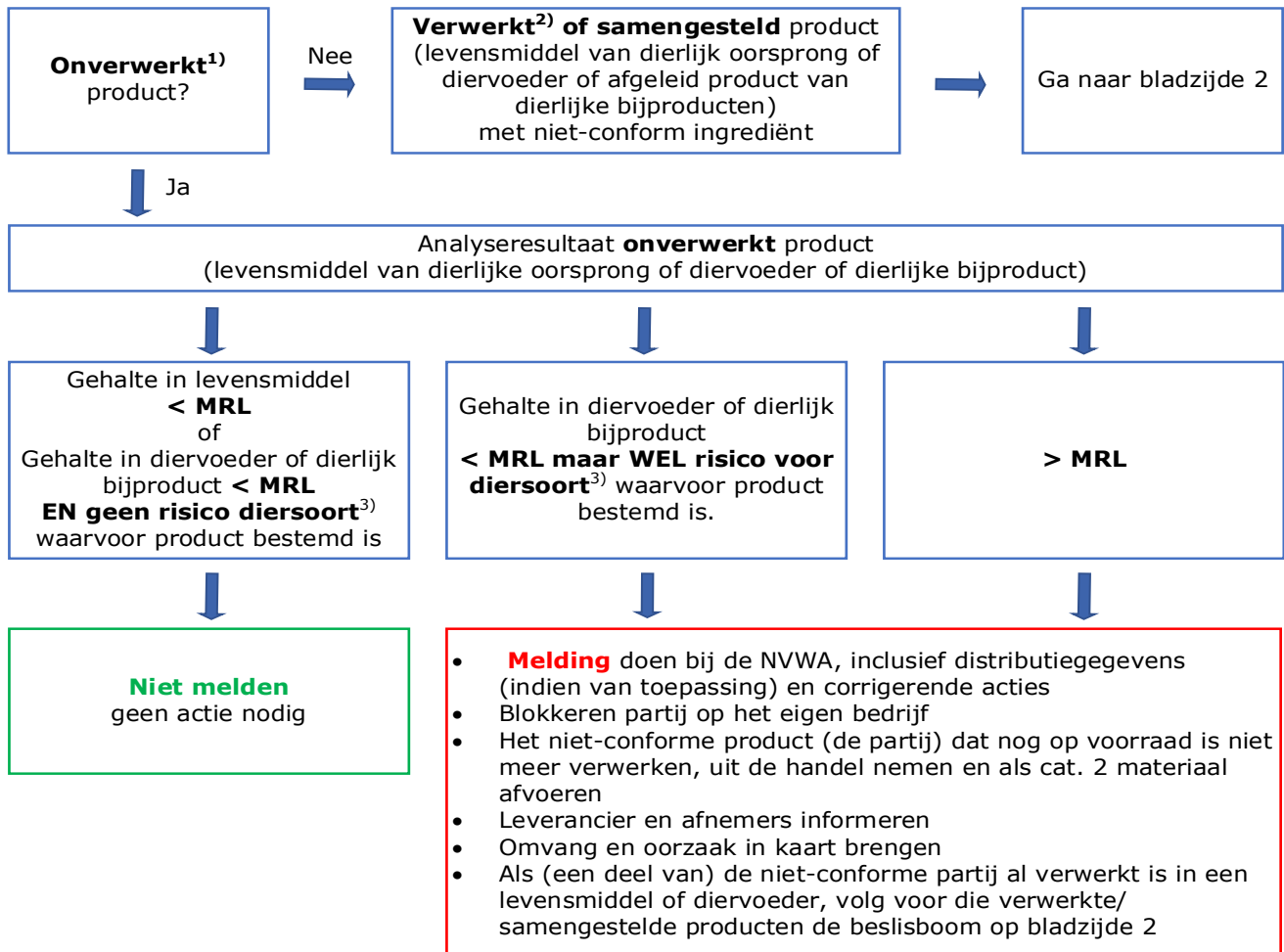




Beslisboom MRL overschrijding residuen van toegestane diergeneesmiddelen in levensmiddelen, diervoeders en dierlijke bijproducten



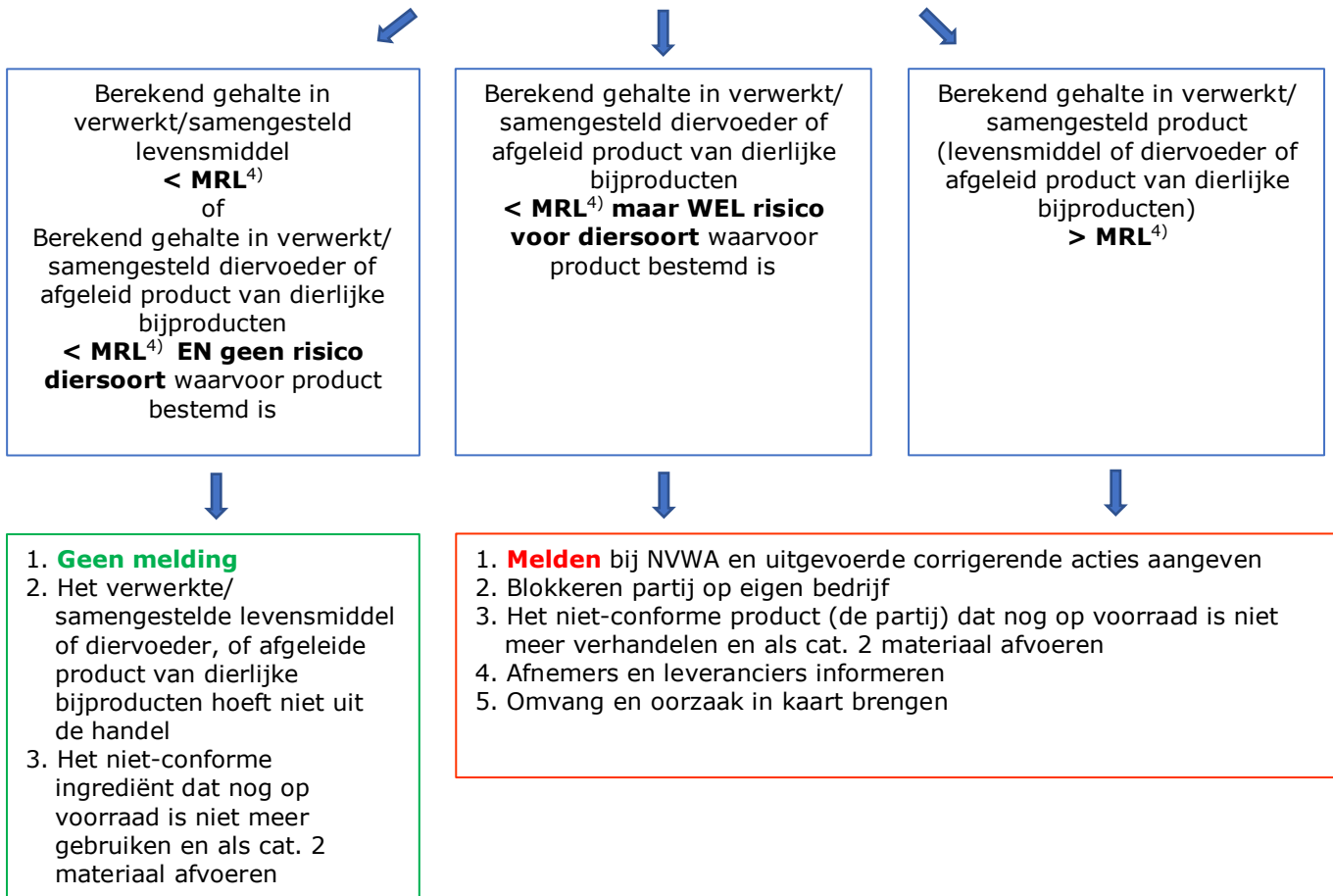
¹⁾ **Onverwerkt product** (naar verordening (EG) nr. 852/2004 artikel 2, 1n): producten die geen behandeling hebben ondergaan, met inbegrip van producten die zijn verdeeld, in partjes, plakken of stukken gesneden, uitgebeend, gehakt, van de huid ontdaan, gemalen, versneden, gereinigd, bijgesneden, gepeld, geplet, gekoeld, bevroren, diepgevroren of ontdood.
Bij diervoeders gaat het om voeders die rauwe dierlijke bijproducten bevatten.
Bij dierlijke bijproducten gaat het om onverwerkte dierlijke bijproducten.

²⁾ **Verwerking** (verordening (EG) nr. 852/2004 artikel 2, 1m): handeling die het oorspronkelijke product ingrijpend wijzigt, onder meer door middel van verhitten, roken, zouten, rijpen, drogen, marinieren, extraheren of extruderen, of een combinatie van dergelijke behandelingen.
Bij levensmiddelen geldt dat het mengen van onverwerkte producten van dezelfde diersoort geen verwerkingsstap is. Voor diervoeders geldt dat het mengen van onverwerkte producten van al dan niet dezelfde diersoort geen verwerkingsstap is.

³⁾ Gehalte in diervoeder of dierlijk bijproduct < MRL EN geen risico diersoort of < MRL maar WEL risico voor een diersoort: het gehalte diergeneesmiddel kan onder de MRL zijn voor de betreffende diersoort, maar toxisch zijn voor een andere diersoort. Bijvoorbeeld als het gaat om bepaalde pijnstillers bij katten. Als zo'n pijnstiller in vlees zit (< MRL) en katten krijgen dit binnen, dan is er risico voor de gezondheid van die katten.



Verwerkt/samengesteld product (levensmiddel van dierlijke oorsprong of diervoeder of afgeleid product van dierlijke bijproducten) met **niet-conform ingrediënt**



⁴⁾ Bereken het gehalte diergeneesmiddel in het totale verwerkte/samengestelde product of afgeleide product van dierlijke bijproducten, zoals het product in de handel gebracht wordt. Toets het berekende gehalte aan de MRL horend bij de gebruikte diergeneesmiddel-diermatrix combinatie (te vinden in verordening (EG) nr. 37/2010).