



Werkvoorschrift Toezicht op gebruik alternatieve ontsmettingsmiddelen

Code: K-VKE-TZ-WV01 Versie: 02

Ingangsdatum: 19-12-2023

Versie	Datum	Wijzigingen ten opzichte van vorige versie
01	11-06-2019	Werkvoorschrift opgesteld i.h.k.v. het accreditatietraject. Opmerkingen KGO verwerkt. Vervangt WV RA-120
02	19-12-2023	Toevoeging van de Europese ECHA database. Biociden kunnen ook in Nederland toegelaten zijn op basis van een toelating elders in de Europese Unie. Voor informatie over het opzoeken van een toelating van een ontsmettingsmiddel, zie K-VKE-TZ-ID01 Informatiedocument Toelating ontsmettingsmiddel opzoeken.

Inhoudsopgave

1	Onderwerp	2
2	Wet- en regelgeving	2
2.1	EU-Regelgeving	2
2.2	Nationale wetgeving	2
2.3	Beleidsregels	2
3	Begrippen en definities	2
4	Benodigdheden	2
5	Werkwijze	3
5.1	Voorwaarden voor het slachthuis/uitsnijderij	3
5.2	Toezicht door NVWA	3
6	Registratie en archivering	4
6.1	Registratie	4
6.2	Archivering	4
6.3	Toelichting op Afwijken van Voorschrift (TAV)	4
7	Interventies	4
8	Arbo, milieu en veiligheid	4
8.1	Veiligheidsbeleid biologische agentia	4
9	Bijlagen	5

Bron: NVWA, Directie Keuren, Divisie O&D, Afdeling O&O, Team Levend Vee & Team Voedselveiligheid
Vleesketens

1 Onderwerp

Dit werkvoorschrift beschrijft het toezicht door de NVWA op het gebruik van andere systemen dan water van 82 °C voor het ontsmetten van gereedschap in slachthuizen en uitsnijderijen.

2 Wet- en regelgeving

2.1 EU-Regelgeving

VO (EG) nr. 852/2004

VO (EG) nr. 853/2004

2.2 Nationale wetgeving

Wet Dieren

Regeling dierlijke producten

2.3 Beleidsregels

- NVWA - IB02 - Algemeen Interventiebeleid
- IB01-SPEC25 Vlees (wordt t.z.t. vervangen door IB02-SPEC81)

3 Begrippen en definities

Begrip	Definitie
Ctgb	College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (link naar website: CTGB Toelatingen)
Biocide	Stoffen of mengsels die bestemd zijn om schadelijke of ongewenste organismen te vernietigen, af te weren, onschadelijk te maken of te voorkomen.
FSMS	Food Safety Management System: systeem van activiteiten rond preventie, paraatheid en zelfcontrole met als doel de voedselveiligheid en hygiëne in een levensmiddelenbedrijf te beheersen. Dit systeem omvat basisvoorwaarden, GMP, GHP, en op HACCP gebaseerde procedures.
ECHA	European Chemicals Agency (link naar website: Information on biocides - ECHA (europa.eu)). Biociden kunnen ook in Nederland toegelaten zijn op basis van een toelating elders in de Europese Unie.

4 Benodigdheden

- N.v.t.

Bron: NVWA, Directie Keuren, Divisie O&D, Afdeling O&O, Team Levend Vee & Team Voedselveiligheid Vleesketens

5 Werkwijze

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 853/2004 moeten slachthuizen en uitsnijderijen beschikken over de nodige voorzieningen om gereedschap te ontsmetten met water van ten minste 82 °C of over een alternatief systeem met een gelijkwaardig effect. Op dit moment wordt een alternatief systeem door de NVWA als gelijkwaardig gezien als gebruik gemaakt wordt van een biocide, waarvoor in de toelatingsakte van het CTGB of in de toelatingsakte van het ECHA naast een specifiek gebruiksdoel (bijvoorbeeld ontsmetting van messen in slachthuizen) ook specifieke gebruiksvorschriften (met name de inwerkingstijd, de temperatuur en de concentratie van het biocide) worden vermeld. Het biocide moet exact worden gebruikt zoals in het specifieke gebruiksvorschrift in de toelatingsakte beschreven is en het gebruik van dit alternatieve systeem moet beschreven zijn in het FSMS van het bedrijf.

5.1 Voorwaarden voor het slachthuis/uitsnijderij

In de beschrijving van het alternatieve ontsmettingssysteem in het FSMS van het bedrijf moet onder andere aandacht geschonken worden aan de volgende punten:

- Beschrijving van het alternatieve systeem: toepassingsgebied, werkwijze, technische gegevens.
- Werkinstructies: gedetailleerde stapsgewijze beschrijving van alle handelingen.
- Monitoring (bijvoorbeeld concentraties van chemische stoffen, tijd-temperatuur combinaties,...) inclusief corrigerende maatregelen in geval van non-conformiteit en registratie.
- Maatregelen voor de verificatie van het alternatieve systeem en eventuele aanpassing van het FSMS van het bedrijf.

5.2 Toezicht door NVWA

De OD/OA houdt tijdens het toezicht in het verlengde van keuren en tijdens de audit toezicht in het bedrijf op de volgende onderdelen:

- 1) De voorwaarden waaronder het alternatieve ontsmettingsmiddel kan worden toegepast zijn opgenomen in het FSMS van het bedrijf (zie onder 5.1).
- 2) Het bedrijf voert monitoring en verificatie uit zoals beschreven in het FSMS. Indien er afwijkingen worden geconstateerd worden deze door de exploitant op een juiste manier gecorrigeerd.
- 3) Het alternatieve ontsmettingsmiddel wordt op de correcte manier gebruikt (volgens het specifieke gebruiksvorschrift in de toelatingsakte van het CTGB of ECHA).

6 Registratie en archivering

6.1 Registratie

De resultaten van het toezicht op het gebruik van dit alternatieve systeem worden vastgelegd in MSPIN. Voor het toezicht in het verlengde van keuren bij een pluimveeslachthuis: CL Operationeel PLU; CL Procesuitvoering na aanvang PLU; CL PLU KLEIN Procesuitv na.

Bij een roodvleeslachthuis: CL Slachthal operationeel; CL Hygiënisch werken – fecale bez.

Bij een losstaande uitsnijderij: SI Hygiënisch werken uitsnijderij UIT.

6.2 Archivering

Auditverslagen worden gearchiveerd op de T-schijf.

6.3 Toelichting op Afwijken van Voorschrift (TAV)

Als hoofdregel geldt dat van het NVWA interventiebeleid en/of het werkvoorschrift niet wordt afgeweken. Afwijken kan alleen als de wet dat voorschrijft, het OM dat beslist of de NVWA gezien de specifieke feiten en omstandigheden daartoe genoodzaakt is.

Indien wordt afgeweken van het interventiebeleid en/of de voorgeschreven werkwijze in dit werkvoorschrift, wordt altijd een TAV (Toelichting op Afwijken van Voorschrift) opgemaakt.

7 Interventies

Het algemene en specifieke interventiebeleid (te vinden op de NVWA – Werkwijzer) is er op gericht duidelijkheid te geven over hoe de NVWA intervenueert als zij overtredingen constateert. De NVWA verstaat onder een interventie: elk instrument dat de NVWA gebruikt om naleving van wettelijke voorschriften te bevorderen.

8 Arbo, milieu en veiligheid

Zie [NVWA - Werkwijzerpagina over ARBO](#).

8.1 Veiligheidsbeleid biologische agentia

Op de pagina [Veiligheidsbeleid biologische agentia](#) is informatie en werkvoorschriften te vinden over dit onderwerp. In de rechterkolom is per specifieke doelgroep het mogelijke risico beschreven en de maatregel die moet worden genomen.

9 Bijlagen

Niet van toepassing.