

BIJLAGE 30 AANVRAAG OMGEVINGSVERGUNNING NESTLÉ NEDERLAND B.V.

Onderwerp: Bijlage 30 Vloeistoffen in tanks

Vessem: 24 maart 2015

Ons kenmerk: NENU.0680.20150324.SVV.SW

Van: Adviesbureau SAM B.V.

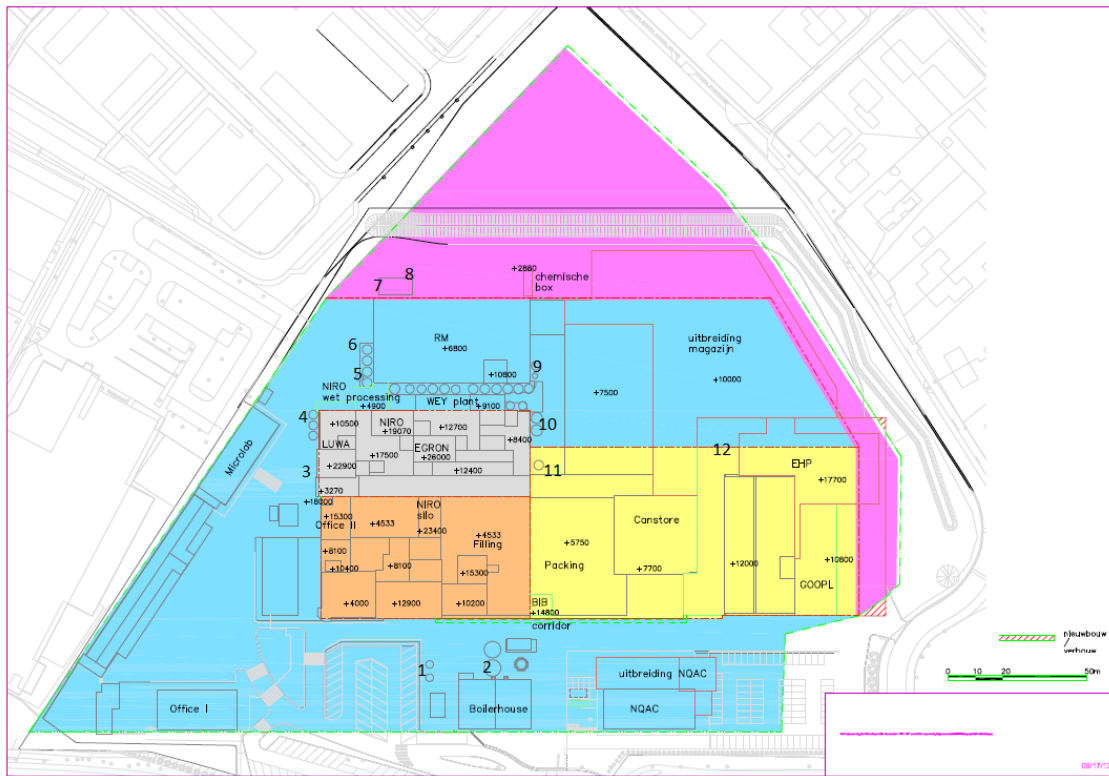
Binnen Nestlé Nunspeet worden op een aantal plaatsen vloeistoffen in tanks opgeslagen. Het betreft hier opslag van diverse grond- en hulpstoffen die direct gebruikt worden in het proces. Onderstaand overzicht beperkt zich tot de tanks die op het buitenterrein staan. Inpandige tanks zijn hierin niet opgenomen. Deze tanks worden voor verschillende doeleinden gebruikt. De inhoud kan daarom wisselen. Denk hierbij aan een (batch)voorraad vetmix of ingedikte wei die later gebruikt kan worden voor taptemelk of een misbatch.

Onderstaand wordt een overzicht gegeven van alle opslagvoorzieningen waar vloeistoffen in tanks worden opgeslagen of gebufferd.

Tabel 30.1

Locatie	Tanks tbv vloeistoffen	Maximale inhoud	Uitvoering tank	Materiaal
1	Vloeibare stikstof (2 maal)	2x 19 m ³	Enkelvoudige tank + vloerplaat	Staal
2	Afvalwater buffertanks (2 maal)	2x 150 m ³	Enkelvoudige tank + vloerplaat	Rvs
3	Afvalwatertank Egron/Niro (eenmaal)	1 x 30 m ³	Enkelvoudige tank + vloerplaat	Rvs
4	Brudenswatertank (éénmaal)	1x 40 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Rvs
5	Vetmix (2 maal)	2 x 40 m ³	Enkelvoudige tank + vloerplaat	Rvs
6	Boterolie (eenmaal)	1 x 20 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Rvs
7	Zoutzuur (eenmaal)	1 x 46 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Polyester
8	Natriumhydroxide (eenmaal)	1 x 40 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Polyester
9	Hydrofoortanken (tweemaal)	2 x 20 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Rvs
10	Melktanken (tweemaal)	2 x 100 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Rvs
11	Phorboniumtank (eenmaal)	1 x 25 m ³	Dubbelwandige tank + tank op poten	Rvs
12	Spoeling proceswater (tweemaal)	2 x 30 m ³	Dubbelwandige tank + vloerplaat	Rvs

In de hydrofoortanken wordt bronwater opgeslagen.



Afbeelding 30.1.1

Schematische weergave ligging tanks buitenterrein in huidige situatie