




# TECHNISCHE FICHE

Opgemaakt op  
28/03/2022

## Specificatie van artikel

Familie	DROGE WORST TRANSPORT	
Artikel naam	varkensring 330 5st TRANS	
Creatie datum/ versie nummer	28/03/2022 01	
Naam en adres van de leverancier	**DE WULF VLEESWAREN nv** Gentweg 76 9890 GAVERE	
GLN leverancier	5411310999987	
Artikel nummer	8052	
GTIN (item)	05411310000348	
Intrastat code	16010091	

Kwaliteitsdienst:  
Neirinck Rudi - kwaliteit@dewulf.com

## Beschrijving artikel

- ringworst van geselecteerd varkensvlees en -spek, op smaak gebracht met specifieke kruidensamenstelling van het huis
- zeer geliefde worst in België en Zuid-Nederland.

## Artikel informatie

Ingrediënten: varkensvlees, varkensspek, zout, LACTOSE, suiker, aroma, specerijextract, smaakversterker: E621, antioxidanten: E301, E300, voedingszuur: E330, conserveermiddelen: E250, E252, fermenten.

## Bewaring en temperatuur controle

Opslagvoorschriften: max. 18°C Indien mogelijk verpakking BUITEN koeling bewaren. Dit is GEEN bewaarverpakking ! 1. Stockeer niet (op dezelfde manier bestellen zoals niet-verpakte droge worsten).	
2. Haal ze zo snel mogelijk uit de verpakking (zie geel etiket).	
3. Droog de worstjes al hangend verder. Leg GEEN worstjes uit een pas geopende verpakking in uw koeltoonbank. Ze moeten eerst verder drogen.	
4. T I P : Open de resterende verpakkingen van de vorige levering als de nieuwe levering binnenkomt. Zo beperkt u de verpakkingsduur van de worstjes tot een minimum.	
Minimale houdbaarheid bij levering: 2 weken bij onbeschadigde verpakking	

## Verpakking

Zuurstofarm verpakt

## Gebruik

de worsten zijn optimaal nadat ze min. 12u buiten verpakking terug op adem zijn gekomen

De ondervermelde gegevens zijn vertrouwelijk en mogen onder geen enkel voorwendsel worden gekopieerd of verdeeld. Ze zijn onderhevig aan aanpassingen en zijn derhalve niet beperkend. Een actuele versie kan altijd opgevraagd worden



# TECHNISCHE FICHE

8052 varkensring 330 5st TRANS

Opgemaakt op  
28/03/2022

## Recept / Tip

de ringworsten zijn zeer aantrekkelijk bij een buffet, als aperitiefhapje, uit het vuistje (met mosterd), als tussendoortje en natuurlijk bij de boterham.

## Microbiologische analyse

Listeria monocytogenes	<100/g
Salmonella	afwezig/25g
Staphylococcus aureus	<100/g

## Chemische analyse

Eiwit	>15%
Vet/eiwit	<3%
totaal opgeloste suikers	<3%
Collageen/Vleeseiwit	<25%
Nitriet	<50mg/kg
Nitraat	<50mg/kg
pH	5.4-5.0
Aw-waarde	<0.92

## Voedingswaarde / 100 gr

Energie (Kjoule)	1870,00 (447 Kcal)
Vetten (g)	38,30
Verzadigde vetzuren (g)	15,30
Koolhydraten (g)	2,20
Suikers (g)	2,10
Eiwitten (g)	24,70
Zout (g)	4,20

## Allergenen

Melkeiwit	+
Lactose	+
Ei	-
Soja-eiwit	-

De ondervermelde gegevens zijn vertrouwelijk en mogen onder geen enkel voorwendsel worden gekopieerd of verdeeld. Ze zijn onderhevig aan aanpassingen en zijn derhalve niet beperkend. Een actuele versie kan altijd opgevraagd worden



# TECHNISCHE FICHE

8052 varkensring 330 5st TRANS

Opgemaakt op  
28/03/2022

Soja-licithine	-
Gluten	-
Tarwe	-
Rogge	-
Rundsvlees	-
Varkensvlees	+
Kippenvlees	-
Vis	-
Schaal- en schelpdieren	-
Maïs	+
Cacao	-
Weekdieren	-
Peulvruchten	-
Noten	-
Notenolie	-
Pinda's	-
Pindaolie	-
Sesam	-
Sesamolie	-
Glutaminaat	+
Sulfiet (E220-E227)	-
Koriander	+
Selderij	-
Wortel	-
Lupine	-
Mosterd	-

+ : Aanwezig

- : Afwezig

? : Sporen van

## Bijkomende informatie

- varkensvlees is afkomstig van Belgische varkens
- Geproduceerd in een bedrijf waar ook eieren en mosterd verwerkt worden
- GGO:  
In navolging van EU Verordening 1829/2003 en 1830/2003 is er geen noodzaak tot etikettering van ggo's.
- BESTRALING:  
het product bevat geen ingrediënten die onderworpen werden aan bestraling.

De ondervermelde gegevens zijn vertrouwelijk en mogen onder geen enkel voorwendsel worden gekopieerd of verdeeld. Ze zijn onderhevig aan aanpassingen en zijn derhalve niet beperkend. Een actuele versie kan altijd opgevraagd worden



## TECHNISCHE FICHE

8052 varkensring 330 5st TRANS

Opgemaakt op  
28/03/2022

**- METAALDETECTIE:**

Deze producten zijn getest op metaaldeeltjes door een metaaldetector geplaatst op de vulbus en niet op het verpakt product.

**- VOORWERPEN IN CONTACT MET LEVENSMIDDEL:**

Onze verpakkingen voldoen aan Verordening (EG) n° 1935/2004, n° 10/2011 inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddel in contact te komen

**Handtekening**

**kwaliteitsverantwoordelijke**

NERINCK BLUÏ