



**APOLLO**

## GROENTENBOUILLON LZ 1KG APOLLO

**EAN:**

05420012347248 CE

**Artikelnummer:**

S110901

**TM:**

NL

---

Poedersamenstelling voor het bereiden van groentebouillon met laagzoutgehalte

## Herkomst

Land van herkomst:

Wettelijke naam: GROENTENBOUILLON LAAG ZOUTGEHALTE

## Ingrediënten

Dextrose; groenten en groente-extracten (prei, tomaat, wortelextract, raapextract, prei-extract); kaliumchloride; natuurlijke aroma's; sacharose; kaliumgluconaat; zout; oliehoudende zonnebloemolie - technologische hulpstof; antiklontermiddel: magnesiumcarbonaat - technologische hulpstof (E 504); specerij

GMO vrij: Nee

Doorstraald: Nee

## Allergenen

Bevat	Kan sporen bevatten	Zonder	Niet opgegeven
+	±	-	○
glutenbevattende granen	-	pinda's	- pistachenoten -
tarwe	-	soja	- macadamianoten -
rogge	-	melk	- selderij -
gerst	-	noten	- mosterd -
haver	-	amandelen	- sesam -
spelt	-	hazelnoten	- sulfiet (E220 - E228) -
khorasantarwe	-	walnoten	- lupine -
schaaldieren	-	cashewnoten	- weekdieren -
ei	-	pecannoten	-
vis	-	paranoten	-

## Voedingswaarde

--

## Bewaarcondities

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	droog / donker	15 (°C)	24 maand(en)
ontvangst grossier	droog / donker	15 (°C)	90 dag(en)

## Logistiek

### Logistieke hiërarchie

Consumenteneenheid - 05420012347248 - GROENTENBOUILLON LZ 1KG APOLLO

## Logistieke details

### Consumenteneenheid

Artikelnaam	GROENTENBOUILLON LZ 1KG APOLLO
Korte naam	
EAN	05420012347248
Artikelnummer fabrikant	S110901
Intrastat-code	21041000
EG-nummer	
Verpakking (LxBxH)	verpakking (193mm x 138mm x 145mm)
E-teken	Niet ingevuld
Netto inhoud	1 kg
Netto gewicht	1 kg
Bruto gewicht	1.06 kg
Uitlekgewicht	
Aantal porties in verpakking	
Minimaal aantal porties in verpakking	
Maximaal aantal porties in verpakking	

## Verpakkingsmateriaal

### verpakking (193mm x 138mm x 145mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Polypropyleen	60 g		Niet recyclebaar	

## Contactgegevens

### Solina

Linschotenstraat 93, Rotterdam

Laatst bijgewerkt op 15 oktober 2024

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).

De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#)

© 2024 PS in foodservice. Alle rechten voorbehouden.