



PRODUCTSPECIFICATIE



PRODUCTNAAM	TWLIQ B AKTIV BL 8KG
ARTIKEL NR.	12015

PRODUCTOMSCHRIJVING	Universeel losmiddel
----------------------------	----------------------

DATUM AFDruk	30/03/2018
---------------------	------------

INGREDIËNTEDECLARATIE	Plantaardige olie (koolzaad, palm, kokos)
	wax ester
	Emulgatoren(E322 Lecithine (zonnebloem))

NUTRITIONELE EIGENSCHAPPEN	
Energetische waarde (kcal)	809
Energetische waarde (kJ)	3.325
Natrium (mg)	0
Totaal Koolhydraten (g)	< 1
Totaal Vet (g)	89,7
Verzadigd vet (%)	27,8


MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN		
Totaal kiemgetal bij 30°C	Max. 100.000/g	ISO 4833
gisten	Max. 20000/g	ISO 7954
schimmels	Max. 20000/g	ISO 7954
E.Coli	Max. 100/g	ISO 7251
Salmonella	Afwezig/25g	ISO 6579

FYSISCHE GEGEVENS	
Kleur	beige/geel
Textuur	vloeibaar
Geur	vettig
Smaak	vettig

VERPAKKING	Blik/vat
-------------------	----------

HOUDBAARHEID	THT 104 Weken na productiedatum In Originale en gesloten verpakking bij 15-25°C
---------------------	--



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM		
FSC 22000	Certificaat is beschikbaar op aanvraag	



ALBALIJST

ALBA-gegevens:

Onderstaande ALBA-lijst is ingevuld met inachtneming van de toelichting verstrekt door ALBA.

De ingevulde gegevens zijn afkomstig van de vastgestelde productreceptuur en de specificaties van de afzonderlijke ingrediënten zoals die met de desbetreffende producent zijn overeengekomen.

Koemelkeiwit	-	Pinda-olie	-
Lactose	-	Glutaminaat	-
Kippenei	-	Sulfiet (E220 t/m E227)	-
Soja-eiwit	-	Benzoëzuur (E210 t/m E213)	-
Soja-olie	-	Parabenen (E214 t/m E219)	-
Gluten	-	Azo-kleurstoffen*	-
Tarwe	-	Tartrazine (E102)	-
Rogge	-	Chinolinegeel (E104)	-
Rundvlees	-	Zonnegeel FCF (E110)	-
Varkensvlees	-	Azorubine (E122)	-
Kippenvlees	-	Ponceau 4R (E124)	-
Vis	-	Allurarood AC(E129)	-
Schaal- en schelpdieren	-	Kaneel	-
Maïs	-	Vanilline	-
Cacao	-	Koriander	-
Gist	-	Selderij	-
Peulvruchten	-	Umbelliferae	-
Sesam(zaad)	-	ei	-
Sesamolie	-	wortel	-
Noten	-	mosterd	-
Notenolie	-	Lupine	-
Pinda's	-	Weekdieren	-

(+ = aanwezig, - = afwezig)

* Azo kleurstoffen (E102, E104, E110, E122, E124, E129).

GMO-vrij

Op basis van de ingrediënten van het product kan verklaard worden dat het product GMO-vrij is.