

NL: Kokosvet smelt tot olie bij een temperatuur >25°C. Eventueel bezinksel is normaal. **EN:** Coconut oil melts into a liquid at temperatures >25°C. Any sedimentation is normal. **FR:** L'huile de coco devient liquide à des températures >25°C. Une éventuelle sédimentation est normale.

BEWAREN - STORE - CONSERVER

NL: Koel, droog en afgesloten bewaren. Buiten bereik van kinderen houden. Ten minste houdbaar tot einde en batchnummer; zie deksel. **EN:** Keep cool, dry and closed. Keep out of reach of children. Best before end and batch number; see lid. **FR:** À conserver au frais, au sec et bien fermé. Tenir hors de portée des enfants. À consommer de préférence avant fin et numéro du lot : voir couvercle.

INGREDIËNTEN - INGREDIENTS - INGRÉDIENTS

NL: Biologische extra virgin Kokosolie.
EN: Organic extra virgin Coconut Oil.
FR: Huile de Coco extra vierge biologique.



NL-BIO-01
Niet-EU landbouw
Non-EU agriculture
Agriculture hors UE

Mattisson Healthcare BV
Middenweg 16
3401 MB IJsselstein
The Netherlands
WWW.MATTISSON.EU



ORGANIC KOKOSOLIE EXTRA VIRGIN

HUILE DE COCO BIOLOGIQUE

BAKING - COOKING 500 ML

PLANTAARDIGE OLIE - PLANT-BASED OIL - HUILE VÉGÉTALE

| VOEDINGSWAARDE PER NUTRITIONAL VALUE PER VALEUR NUTRITIONNELLE PAR | 100 g |
|---|---------------------|
| Energie, Energy, Énergie | 3700 kJ 900 kcal |
| Vet, Fat, Matières grasses | 100 g |
| waarvan verzadigde vetzuren, of which saturated fatty acids, dont acides gras saturés | 91 g |
| enkelvoudig onverzadigde vetzuren, monounsaturated fatty acids, acides gras mono-insaturés | 7 g |
| meervoudig onverzadigde vetzuren, polyunsaturated fatty acids, acides gras polyinsaturés | 2 g |
| Koolhydraten, Carbohydrates, Glucides | 0 g |
| waarvan suikers, of which sugars, dont sucres | 0 g |
| Eiwitten, Protein, Protéines | 0 g |
| Zout, Salt, Sel | 0 g |
| Laurinezuur, Lauric acid, Acide laurique | 45,1 g |
| Caprylzuur, Caprylic acid, Acide caprylique | 4,6 g |
| Caprinezuur, Capric acid, Acide caprique | 5,0 g |

INHOUD - CONTENTS - CONTENU
500 ml e

