

## **Rokacet KO300G MB**

CHEMISCHE BEZEICHNUNG Acylglycerine, Kokosöl, mono- und di-, ethoxyliert

**INCI-BEZEICHNUNG** 

PEG-7 Glyceryl Cocoate

**CAS-NUMMER** 

68201-46-7

**FUNKTION** 

**Emulgator** 

**TECHNISCHE** 

ANFORDERUNGEN

Aussehen in einer Temperatur von (20÷25)°C ...... ölige

Flüssigkeit, strohfarben

bis hellgelb

**INFORMATIONSANGABEN** 

**ANWENDUNG** 

Nichtionisches Tensid verwendet als Bestandteil von Shampoos, Flüssigseifen, Badezusätzen mit einfettender, emulgierender und solubisierender Wirkung. Wasserlösungen von Rokacet KO300G MB zeigen Beständigkeit auf Säuren, hartes Wasser und teilweise Alkalien. Das Erzeugnis darf mit nichtionischen, kationischen und anionischen Mitteln vermischt werden, sowohl in wasserlosen Umgebung als auch in Wasserlösungen.