

Symbol	Typ	Titel
C	Sektion	Sektion C – Chemie; Hüttenwesen
C11	Klasse	Tierische oder pflanzliche Öle, Fette, fettartige Stoffe oder Wachse; daraus gewonnene Fettsäuren; Reinigungsmittel; Kerzen
C11C	Unterklasse	Fettsäuren, gewonnen aus Fetten, Ölen oder Wachsen; Kerzen; Fette, Öle oder Fettsäuren, gewonnen durch chemische Umwandlung von Fetten, Ölen oder Fettsäuren
C11C 1/00	Hauptgruppe	Herstellung von Fettsäuren aus Fetten, fetten Ölen oder Wachsen; Reinigen der Fettsäuren (Wiedergewinnung von Fettsäuren aus Abfallstoffen C11B 13/00) [1, 2006.01]
C11C 1/02	1-Punkt Untergruppe	. aus Fetten oder fetten Ölen [1, 2006.01]
C11C 1/04	2-Punkt Untergruppe	. . durch Hydrolyse [1, 2006.01]
C11C 1/06	3-Punkt Untergruppe	. . . unter Verwendung fester Katalysatoren [1, 2006.01]
C11C 1/08	1-Punkt Untergruppe	. Reinigen [1, 2006.01]
C11C 1/10	2-Punkt Untergruppe	. . durch Destillation [1, 2006.01]
C11C 3/00	Hauptgruppe	Fette, Öle oder Fettsäuren, gewonnen durch chemische Umwandlung von Fetten, Ölen oder Fettsäuren, z.B. durch Ozonolyse (sulfonierte Fette oder Öle C07C 309/62; epoxidierte Fette C07D 303/42; vulkanisierte Öle, z.B. Faktis C08H 3/00) [1, 2006.01]
C11C 3/02	1-Punkt Untergruppe	. durch Veresterung von Fettsäuren mit Glycerin [1, 2006.01]
C11C 3/04	1-Punkt Untergruppe	. durch Veresterung von Fetten oder fetten Ölen [1, 2006.01]
C11C 3/06	2-Punkt Untergruppe	. . mit Glycerin [1, 2006.01]
C11C 3/08	2-Punkt Untergruppe	. . mit Fettsäuren [1, 2006.01]
C11C 3/10	2-Punkt Untergruppe	. . durch Umesterung [1, 2006.01]
C11C 3/12	1-Punkt Untergruppe	. durch Hydrierung [1, 2006.01]
C11C 3/14	1-Punkt Untergruppe	. durch Isomerisierung [1, 2006.01]
C11C 5/00	Hauptgruppe	Kerzen [1, 2006.01]
C11C 5/02	1-Punkt Untergruppe	. Geräte zu deren Herstellung [1, 2006.01]