

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal Fon +49 -0 - 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Talgamin hydriert,destilliert CAS Nr.: 61788-45-2 + 90640-32-7



Chem. Bezeichnung: Talgamin hydriert, destilliert

chem. Charakterisierung: 1-Aminooctadecan

Aussehen: weisse - gelbliche Schuppen

Gehalt: Primäres Amin min 98 %

andere Amine: max 1 %

Jodzahl: max 5

Wasser: max 0,5 %

Dichte: 0,8 (70°C)

Verpackung: Säcke



ADR: KI 9 Verpackungsgruppe III, (E)

Einecs: 262-976-6

UN-Nr.: 3077

CAS Nr.: 61788-45-2 + 90640-32-7

WGK: 3

Sonstiges: Schmelzpunkt 44-57°C,

Farbe max 60 APHA

Synonym: 1-Aminooctadecan, hydrogenated Tallow amine, Talgamin

Allgemeine Infos: wasserunlöslich

Siedebereich > 300 °C

Flammpunkt > 150 °C

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Kennzeichnung: GHS05,

GHS09,

GHS07

Warengruppen: AMINE, Talgamine

Version: 05.02.2024

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

