

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 Corrosionsinhibitor TACT 50 LV CAS Nr. : 80584-91-4



Chem. Bezeichnung :	Corrosionsinhibitor TACT 50 LV
chem. Charakterisierung :	enthält 2,4,6-Tri(6-aminocaproic acid) 1,3,5-triazine
Aussehen :	weisses Granulat
Gehalt :	ca. 50 %
Schmelzpunkt :	ca. 186 °C
Wasser :	ca. 50 %
Verpackung :	Säcke
Einecs :	279-505-5
CAS Nr. :	80584-91-4

Allgemeine Infos :

kaum wasserlöslich

Flammpunkt: >380°C

Zersetzungstemperatur: > 300°C

Um eine kurzfristige und sichere Belieferung mit Corrosionsinhibitor TACT 50 LV zu garantieren, haben wir mit unseren Kunden Mindestmengen vereinbart, die wir dann am Lager vorrätig halten.

Das tun wir gerne auch für Sie.

Anwendung :

Corrosionsinhibitor TACT 50 LV wird von SysKem Chemie in eigenen und kundenspezifischen Rezepturen verwendet.

Dies sind Formulierungen für Lubricants, Reiniger, Beschichtungen und andere Produkte.

Weitere typische Inhaltsstoffe von unseren Mischungen sind Phosphorsäure-Ester oder Adipinsäure-Ester und Glykole wie Butyldiglykol.

Gefahrenhinweise :

Corrosionsinhibitor TACT 50 LV ist nicht kennzeichnungspflichtig.

Warengruppen :

KORROSIONSSCHUTZADDITIVE, Benzotriazin-Basis

Version: 07.03.2025

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