

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 Sorbinsäure CAS Nr. : 110-44-1



Chem. Bezeichnung :	Sorbinsäure
chem. Charakterisierung :	2,4-Hexadiensäure
Aussehen :	weissliches kristallines Pulver
Gehalt :	99-101 %
Schwermetalle :	Pb: max. 10 ppm; As: max. 3 ppm
Wasser :	Feuchtigkeit: max. 0,5 %
Verpackung :	25 kg-Kartons oder Säcke
Einecs :	203-768-7

CAS Nr. :	110-44-1
Sonstiges :	E-Nr.: E 200; Schmelzpunkt: 132-135°C; Trocknungsverlust: max. 0,2 %
Synonym :	Hexandiensäure
Allgemeine Infos :	Dieses Produkt wird von SysKem Chemie als Rohstoff zur Herstellung kundenbezogener Formulierungen verwendet. Wenn wir für Sie Formulierungen mit diesem Produkt herstellen sollen, sprechen Sie uns gerne an.
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Warengruppen :	CARBONSAEUREN, Mono-Carbonsäuren

Version: 30.04.2020

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