

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 Natriumbenzoat Granulat CAS Nr. : 532-32-1



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Natriumbenzoat Granulat
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Natriumbenzoat
<b>Aussehen :</b>	griesförmiges Granulat
<b>Gehalt :</b>	min 99 %, typisch 99,9 % i.Tr.
<b>Gehalt2 :</b>	Schwermetalle unter 10 ppm
<b>Wasser :</b>	max 1 %
<b>Verpackung :</b>	Säcke
<b>Einecs :</b>	208-534-8
<b>CAS Nr. :</b>	532-32-1

<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	Chloride max. 300 mg/kg Colour 10% in H <sub>2</sub> O: max. 10 Apha
<b>Synonym :</b>	Benzoic acid sodium salt
<b>Allgemeine Infos :</b>	Natriumbenzoat Granulat ist das Natriumsalz der Benzoesäure. Wasserlöslichkeit 660 g/l (RT) Schmelzbereich 410°C bis 430°C Flammpunkt ca. 100°C
<b>Anwendung :</b>	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
<b>Kennzeichnung :</b>	GHS07
<b>Warengruppen :</b>	SALZE ORGANISCH, Salze von aromatische Mono-CS

Version: 18.09.2024

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

