

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](mailto:info@syskem.de)

## Spezifikationsdaten zu SysKem Flockungsmittel P100 CAS Nr. : 16828-12-9+1309-48-4



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	SysKem Flockungsmittel P100
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Pulverförmige Mischung aus Metallsalzen, Adsorptions- und polymeren Reaktionsmitteln
<b>Aussehen :</b>	fest, graues Pulver
<b>Gehalt :</b>	Aluminiumsulfat-tetradecahydrat $\geq 25\% - < 50\%$
<b>Gehalt2 :</b>	Magnesiumoxid $\geq 10\% - < 25\%$
<b>Dichte :</b>	Schüttdichte: 950 kg/m <sup>3</sup>
<b>Verpackung :</b>	Säcke
<b>Einecs :</b>	Gemisch

<b>CAS Nr. :</b>	16828-12-9+1309-48-4
<b>Sonstiges :</b>	pH-Wert: 7,5 (20 °C bei Konzentration: 10 g/L)
<b>Allgemeine Infos :</b>	<p>SysKem Flockungsmittel P100 ist ein pulverförmiges Flockungsmittel für die Abwasserreinigung.</p> <p>SysKem Flockungsmittel P100 ist leicht dosierbar und kann daher leicht mit automatischen Dosier- und Fördersystemen verwendet werden.</p> <p>Durch den hohen Aktivgehalt kann das Produkt sehr sparsam dosiert werden.</p>
<b>Anwendung :</b>	<p>SysKem Flockungsmittel P100 reinigt unterschiedliche Abwässer, bindet Öl und Fette sowie andersartige polare und unpolare Stoffe.</p> <p>SysKem Flockungsmittel P100 koaguliert und flockt Wasserlacksysteme</p> <p>Wasserlöslichkeit: 400 g/L</p>
<b>Gefahrenhinweise :</b>	SysKem Flockungsmittel P100 verursacht schwere Augenschäden,
<b>Kennzeichnung :</b>	GHS05
<b>Warengruppen :</b>	Performance Produkte,

Version: 26.01.2021

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

