

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 Ätzkali in Schuppen CAS Nr. : 1310-58-3



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Ätzkali in Schuppen
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Kaliumhydroxid, Fest
<b>Aussehen :</b>	weiße Schuppen
<b>Gehalt :</b>	KOH: min. 90 %
<b>Gehalt :</b>	K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> Kaliumcarbonat: max. 0,65 % Kaliumchlorid: max. 0,01 % Sulfate: max. 40 mg/kg Eisen: max. 30 mg/kg
<b>Verpackung :</b>	Säcke

**ADR :** KI 8 Verpackungsgruppe II, (E)

**Einecs :** 2151813

**UN-Nr. :** 1813

**CAS Nr. :** 1310-58-3

**WGK :** 1

**Sonstiges :** NaOH max. 2 %

**Allgemeine Infos :** Wasserlöslichkeit 1120 g/l (RT)

pH > 14 (400 g/l, RT)

Siedepunkt 1327 °C

Schmelzpunkt 360 °C

**Anwendung :** Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

**Kennzeichnung :** GHS05,

GHS07

**Warengruppen :** LAUGEN,

Version: 09.02.2023

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

