

# DIN EN 936:2006-10 (D)

## Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Kohlenstoffdioxid; Deutsche Fassung EN 936:2006

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Beschreibung</b> .....	<b>5</b>
2.1 Identifizierung .....	5
2.2 Handelsform.....	5
2.3 Physikalische Eigenschaften .....	6
2.4 Chemische Eigenschaften.....	6
<b>3 Reinheitskriterien</b> .....	<b>7</b>
3.1 Allgemeines .....	7
3.2 Zusammensetzung des Handelsprodukts .....	7
3.3 Verunreinigungen und Nebenbestandteile .....	7
3.4 Chemische Parameter.....	7
<b>4 Prüfverfahren</b> .....	<b>7</b>
4.1 Probenahme .....	7
4.2 Analysen.....	7
<b>5 Kennzeichnung — Transport — Lagerung</b> .....	<b>8</b>
5.1 Lieferformen.....	8
5.2 Gefahren- und Sicherheitskennzeichnung nach EG-Richtlinien.....	8
5.3 Transportvorschriften und -kennzeichnung.....	8
5.4 Produktkennzeichnung.....	9
5.5 Lagerung .....	9
<b>Anhang A (informativ) Allgemeine Angaben zu Kohlenstoffdioxid</b> .....	<b>10</b>
A.1 Herkunft .....	10
A.2 Anwendung .....	11
A.3 Allgemeine Sicherheitsregeln .....	12
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>