

Cosphaderm® AS ist eine organische Säure mit multifunktionalen Eigenschaften. Aufgrund des sanften und angenehmen Duftes kann Cosphaderm® AS zur Maskierung unerwünschter Gerüche anderer Inhaltsstoffe eingesetzt werden. Die enthaltene Anissäure bietet eine starke antimikrobielle Wirksamkeit bei einem pH-Wert unter 6,0, insbesondere gegen Hefen und Schimmelpilze.

- Starke antimikrobielle Wirksamkeit gegen Hefen und Schimmelpilze bis zu einem pH-Wert von 6,0



16128

#### ISO 16128

Natural Index	0
Natural Origin Index	0

**INCI** p-Anisic Acid

**Quelle** Synthetisch

**Wirkungsbereich**

<b>Bakterien:</b>	<input type="radio"/>
<b>Hefen:</b>	<input checked="" type="radio"/>
<b>Pilze:</b>	<input checked="" type="radio"/>

**pH-Bereich** max. 6,0

**Empfohlene Einsatzkonzentration [%]** 0,05 - 0,30

**Substanzklasse** Organische Säuren

**Funktionen**

- Maskierend
- pH-Regulierer
- Antimikrobiell

**Formulierungstyp**

- W/O
- Wasserbasiert
- Tensidbasiert
- O/W

**Löslichkeit** • Wasserlöslich

**Aussehen** Pulverförmig

**Farbe** Weiß

**Geruch** Charakteristisch

**Kombinierbare Produkte**

- Cosphaderm® LA-T
- Cosphaderm® Capo
- Cosphaderm® GMCY

**Item No.** 02-001-xxxx

**CAS No.** • 100-09-4